

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名：産婦人科学

所属長：板倉 敦夫

区分	番号	学位論文	全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
英文原著	1		Takeda S, Makino S, Takeda J, Kanayama N, Kubo T, Nakai A, Suzuki S, Seki H, Terui K, Inaba S, Miyata S. Japanese Clinical Practice Guide for Critical Obstetrical Hemorrhage (2017 revision) J Obstet Gynaecol Res. 43:1517-1521, 2017.	
英文原著	2		Takeda S, Takeda J, Murakami K, Kubo T, Hamada H, Murakami M, Makino S, Itoh H, Ohba T, Naruse K, Tanaka H, Kanayama N, Matsubara S, Sameshima H, Ikeda T. Annual Report of Perinatology Committee, Japan Society of Obstetrics and Gynecology, 2015: Proposal of urgent measures to reduce maternal deaths. J Obstet Gynaecol Res. 2017 Jan;43(1):5-7.	
英文原著	3		Katayama M, Hirayama T, Kiyono T, Onuma M, Tani T, Takeda S, Nishimori K, Fukuda T. Immortalized prairie vole-derived fibroblasts (VMF-K4DTs) can be transformed into pluripotent stem cells and provide a useful tool with which to determine optimal reprogramming conditions. J Reprod Dev. 2017 Jun 21;63(3):311-318. doi: 10.1262/jrd.2016-164. Epub 2017 Mar 23.	
英文原著	4		Shinohara E, Yoshida K, Sakumoto K, Tada K, Sato S, Kitamura T, Takeda S. Effects of Partners' Attitudes towards Wife's Aspirations on Depression after Childbirth July 31, 2017 DOI: 10.4236/ojd.2017.63006	
英文原著	5		Miyata M, Matsukawa T, Suzuki Y, Yokoyama K, Takeda S Psychometric Properties of Japanese Version of the Attitudes towards Fertility and Childbearing Scale (AFCS). BJMMR 2017; 19: 1-12	
英文原著	6		Miki T, Nagayoshi M, Takemoto Y, Yamaguchi T, Takeda S, Watanabe S, Tanaka A Genetic risk of Klinefelter's syndrome in assisted reproductive technology. Reproductive Medicine and Biology · April 2017, DOI: 10.1002/rmb2.12029	
英文原著	7		Tanaka A, Tanaka I, Yamaguchi T, Miki T, Ikuma S, Nagayoshi M, Takeda S. Development of a new tubal recanalization method using the combination of hysteroscope and laparoscope in the treatment of obstructed fallopian tubes Gynecology and Minimally Invasive Therapy · August 2017. DOI: 10.1016/j.gmit.2016.10.004	
英文原著	8		Paul J. Brighton, Yojiro Maruyama, Katherine Fishwick, Pavle Vrljicak, Shreeya Tewary, Risa Fujihara, Joanne Muter, Emma S. Lucas, Taihei Yamada, Laura Woods, Raffaella Lucciola, Yie Hou Lee, Satoru Takeda, Sascha Ott, Myriam Hemberger, Siobhan Quenby, Jan J. Brosens. Clearance of senescent decidual cells by uterine natural killer cells drives endometrial remodeling during the window of implantation BioRxiv doi: https://doi.org/10.1101/172593 , August 4, 2017	
英文原著	9		Schaap T, Bloemenkamp K, Deneux-Tharoux C, Knight M, Langhoff-Roos J, Sullivan E, van den Akker T; INOSS (Takeda S, Matsubara S, Saito S, Satoh S, et al.). Defining definitions: a Delphi study to develop a core outcome set for conditions of severe maternal morbidity. BJOG. 2017 Jul 29. doi: 10.1111/1471-0528.14833.	
英文原著	10		Brighton P J, Maruyama Y, Fishwick K, Vrljicak P, Tewary S, Fujihara R, Muter J, Lucas E S, Yamada T, Woods L, Lucciola R, Lee Y H, Takeda S, Ott S, Hemberger M, Quenby S, Brosens J J. Clearance of senescent decidual cells by uterine natural killer cells in cycling human endometrium. Dec 11, 2017: eLife 2017;6:e31274 doi: 10.7554/eLife.31274	
英文原著	11		Miyakoshi K, Otani T, Kondoh E, Makino S, Tanaka M, Takeda S: Perinatal Research Network in Japan. Retrospective multicenter study of leaving the placenta in situ for patients with placenta previa on a cesarean scar. Int J Gynaecol Obstet. 2017 Nov 21. doi: 10.1002/ijgo.12397. [Epub ahead of print]	
英文原著	12		S. Seto, A. Itakura, R. Okagaki, M. Suzuki, O. Ishihara. An algorithm for the management of coagulopathy from postpartum hemorrhage, using fibrinogen concentrate as first-line therapy. Int J Obstet Anesth 2017; 32:11-16.	

英文原著	13	R. Matsuoka, S. Lee, M. Sato, R. Hibiya, Y. Shimanuki, M. Kasai, K. Kamiya, A. Itakura, T. Koike, K. Ikeda. Piezoelectric vibrator-stimulated potential and heart rate accelerations detected from the fetus. <i>Int J Pediatr Otorhinolaryngol.</i> 2017; 101: 204-210.
英文原著	14	Tamura H, Kishi H, Kitade M, Asai-Sato M, Tanaka A, Murakami T, Minegishi T, Sugino N. Clinical outcomes of infertility treatment for women with adenomyosis in Japan. <i>Reprod Med Biol.</i> 16(3):276-282, 2017.
英文原著	15	Kaneda H, Terao Y, Matsuda Y, Fujino K, Ujihira T, Kusunoki S, Kimura M, Shiraishi A, Kuwatsuru R, Takeda S. The utility and effectiveness of an internal iliac artery balloon occlusion catheter in surgery for large cervical uterine fibroids. <i>Taiwan J Obstet Gynecol.</i> 2017 ;56(4):502-507.
英文原著	16	Deguchi M, Yamada H, Sugiura M, Morikawa M, Fujita D, Miki A, Makino S, Murashima A. Factors associated with adverse pregnancy outcomes in women with antiphospholipid syndrome: A multicenter study. <i>J Reprod Immunol.</i> 122:21-27, 2017.
英文原著	17	Makino S, Hirai C, Takeda J, Itakura A, Takeda S. elationship between fetal heart rate patterns and a time course for evaluation of fetal well-being : “the 30 minutes rule” for decision of mechanical delivery. <i>Taiwan J Obstet Gynecol</i> 56:788-792, 2017.
英文原著	18	Yamamoto Y, Takahashi K, Takemoto Y, Kobayashi M, Itatani K, Shimizu T, Itakura A, Takeda S: Evaluation of Myocardial Function According to Early Diastolic Intraventricular Pressure Difference in Fetuses. <i>J Am Soc Echocardiogr.</i> 2017 Sep 9. pii: S0894-7317(17)30559-X. doi: 10.1016/j.echo.2017.07.013.
英文原著	19	Nakagawa K, Kwak-Kim J, Kuroda K, Sugiyama R, Yamaguchi K. Immunosuppressive treatment using tacrolimus promotes pregnancy outcome in infertile women with repeated implantation failures. <i>Am J Reprod Immunol.</i> 2017;78:e12682.
英文原著	20	Yamaguchi T, Ito M, Kuroda K, Takeda S, Tanaka A. The establishment of appropriate methods for egg-activation by human PLCZ1 RNA injection into human oocyte. <i>Cell Calcium.</i> 2017; 65: 22-30.
英文原著	21	Nakagawa K, Kuroda K, Sugiyama R, Yamaguchi K. After 12 consecutive miscarriages, a patient received immunosuppressive treatment and delivered an intact baby. <i>Reprod Med Biol.</i> 2017; 16(3): 297-301.
英文原著	22	Tomomi Saito, Satoru Takeda, Yukiko Yamagishi, Reiko Kubo and Toshinori Kitamura. Psychotherapy Training on Psychological Mindedness in a Japanese Nurse Population: Effects and Personality Correlates. <i>Healthcare</i> 2017, 5, 43.
英文原著	23	Soshi Kusunoki, Yasuhisa Terao, Takafumi Ujihira, Kazunari Fujino, Hiroshi Kaneda, Miki Kimura, Tsuyoshi Ota, Satoru Takeda. Efficacy of PET/CT to exclude leiomyoma in patients with lesions suspicious for uterine sarcoma on MRI. <i>Taiwan J Obstet Gynecol,</i> 2017;56:508-513.
英文原著	24	Mikako Enokizono, Noriko Aida, Tetsu Niwa, Hitoshi Osaka, Takuya Naruto, Kenji Kurosawa, Chihiro Ohba, Toshifumi Suzuki, Hirotomo Saito, Tomohide Goto, Naomichi Matsumoto. Neuroimaging findings in Joubert syndrome with C5orf42 mutations: a milder form of molar tooth sign and vermian hypoplasia. <i>J Neurol Sci.</i> 2017 May 15;376:7-12.
英文原著	25	Brighton PJ, Maruyama Y, Fishwick K, Vrljicak P, Tewary S, Fujihara R, Muter J, Lucas ES, Yamada T, Woods L, Lucciola R, Hou Lee Y, Takeda S, Ott S, Hemberger M, Quenby S, Brosens JJ. Clearance of senescent decidual cells by uterine natural killer cells in cycling human endometrium. <i>Elife.</i> 2017 Dec 11;6. pii: e31274.
英文原著	26	Rie Ozaki, Keiji Kuroda, Yuko Ikemoto, Asako Ochiai, Akemi Matsumoto, Jun Kumakiri, Mari Kitade, Atsuo Itakura, Joanne Muter, Jan J Brosens, Satoru Takeda. Reprogramming of the retinoic acid pathway in decidualizing human endometrial stromal cells. <i>PLoS ONE,</i> 2017 ;12(3):e0173035.
英文原著	27	Takeda J, Kumakiri J, Makino S, Itakura A, Takeda S. Laparoscopic removal of uterine vertical compression sutures. <i>Gynecology and Minimally Invasive Therapy.</i> 2017; 6: 73-75.

英文原著	28		Polettini J, Cobo T, Kacerovsky M, Vinturache AE, Laudanski P, Peelen MJ, Helmer H, Lamont RF, Takeda J, Lapointe J, Torloni MR, Zhong N, Menon R. Biomarkers of spontaneous preterm birth: a systematic review of studies using multiplex analysis. <i>J Perinat Med.</i> 2017 Jan 1;45(1):71-84.
英文原著	29		Takeda J, Fang X, Olson DM. Pregnant human peripheral leukocyte migration during several late pregnancy clinical conditions: a cross-sectional observational study. <i>BMC Pregnancy and Childbirth</i> (2017) 17:16.
英文原著	30		Takeda J, Makino S, Itakura A, Takeda S. Video image: Technique of rotational forceps delivery using UTokyo Kielland Forceps. <i>Hypertens Res Pregnancy.</i> <i>Hypertens Res Pregnancy</i> 2017; 5: 26–27.
英文原著	31		Takeda J, Makino S, Itakura A, Takeda S. Video image: Technique of forceps delivery using UTokyo Naegele Forceps. <i>Hypertens Res Pregnancy.</i> <i>Hypertens Res Pregnancy</i> 2017; 5: 24–25.
英文原著	32		Keisuke Murakami, Yuka Yamamoto, Hideo Fukunaga, Masakazu Matsushita, Chihiro Hirai, Shintaro Makino, Toshiaki Shimizu, Atsuo Itakura, Satoru Takeda. Predictive Markers and Prenatal Management of Isolated Fetal Complete Atrioventricular Block: A Retrospective Review at a Single Institution. <i>J Obstet Gynaecol Res.</i> 2017 Nov 21.
英文原著	33		Takahashi M, Takeda J, Ono Y, Nagai T, Seki H, Takeda S. Safety and reliability of forceps delivery based on a 3-dimensional fetal head evaluation a retrospective study. <i>Hypertens Res Pregnancy</i> 2017; 5: 1–8.
英文原著	34		Norikazu Ueki, Keizo Kanasaki, Megumi Kanasaki, Satoru Takeda, Daisuke Koya. Catechol-O-Methyltransferase Deficiency Leads to Hypersensitivity of the Pressor Response Against Angiotensin II. <i>Hypertension.</i> 2017;69:1156-1164.
英文原著	35		Megumi Kanasaki, Swayam Prakash Srivastava, Fan Yang, Ling Xu, Sumiyo Kudoh, Munehiro Kitada, Norikazu Ueki, Hyoh Kim, Jinpeng Li, Satoru Takeda, Keizo Kanasaki & Daisuke Koya. Deficiency in catechol-o-methyltransferase is linked to a disruption of glucose homeostasis in mice. <i>Scientific Reports.</i> Volume 7,7927:2017.
英文原著	36	*	Emiko Yoshida, Yasuhisa Terao, Noriko Hayashi, Kaoru Mogushi, Atsushi Arakawa, Yuji Tanaka, Yosuke Ito, Hiroko Ohmiya, Yoshihide Hayashizaki, Satoru Takeda, Masayoshi Itoh, Hideya Kawaji. Promoter-level transcriptome in primary lesion of endometrial cancer identified biomarkers associated with lymph node metastasis <i>Sci Rep.</i> 2017 26;7(1):14160.
英文原著	37		Itamochi H, Oishi T, Oumi N, Takeuchi S, Yoshihara K, Mikami M, Yaegashi N, Terao Y, Takehara K, Ushijima K, Watari H, Aoki D, Kimura T, Nakamura T, Yokoyama Y, Kigawa J, Sugiyama T. Whole-genome sequencing revealed novel prognostic biomarkers and promising targets for therapy of ovarian clear cell carcinoma. <i>Br J Cancer.</i> 2017 Aug 22;117(5):717-724.
英文原著	38		Claire Thornton, Bryan Leaw, Carina Mallard, Syam Nair, Masako Jinnai, Henrik Hagberg. Cell Death in the Developing Brain after Hypoxia-Ischemia. <i>Front Cell Neurosci.</i> 2017 Aug 23;11:248.
英文原著	39		Kumakiri J., Kikuchi I., Ozaki R., Murakami K., Ikuma S., Kitade M. Comparison of Postoperative Wound Adhesion after Laparoscopic Myomectomy between Barbed and Conventional Absorbable Suture: a Propensity Score-Matched Study. <i>Journal of Minimally Invasive Gynecology</i> 24(7):S172 November 2017.
英文原著	40		Hutchinson D, McBrien A, Howley L, Yamamoto Y, Sekar P, Motan T, Jain V, Savard W, Hornberger LK. First Trimester Fetal Echocardiography: Identification of Cardiac Structures for Screening from 6 - 13 weeks gestational age. 2017 <i>J Am Soc Echocardiogr</i> Aug;30(8):763-772.
英文原著	41		Sugimori Y, Ota T, Ujihira T, Ishiguro T, Ogishima D. A phase II randomized study to evaluate the efficacy of aprepitant plus palonosetron for preventing delayed-phase CINV associated with TC therapy in gynaecological cancer. <i>J Obstet Gynaecol Res.</i> 2017 Sep;43(9):1454-1459. doi: 10.1111/jog.13378.
英文原著	42		Ogishima D, Sakaguchi A, Kodama H, Ogura K, Miwa A, Sugimori Y, Matuoka S, Matsumoto T. Cystic Endometrioma with Coexisting Fibroma Originating in a Supernumerary Ovary in the Rectovaginal Pouch. <i>Case Rep Obstet Gynecol.</i> 2017.

英文原著	43	Yuka Yamamoto, Ken Takahashi, Yo Takemoto, Maki Kobayashi, Keiichi Itatani, Toshiaki Shimizu, Atsuo Itakura, Satoru Takeda. Evaluation of Myocardial Function According to Early Diastolic Intraventricular Pressure Difference in Fetuses. 2017 J Am Soc Echocardi Sep 9. pii: S0894-7317(17)30559-X.	
英文原著	44	Aiko Sakamoto, Iwaho Kikuchi, Hiroto Shimanuki, Kaoru Tejima, Juichiro Saito, Kano Sakai, Jun Kumakiri, Mari Kitade, Satoru Takeda. Initial closed trocar entry for laparoscopic surgery: Technique, umbilical cosmesis, and patient satisfaction. Gynecology and Minimally Invasive Therapy. Volume 6, Issue 4, November 2017, Pages 167-172	
区分	番号	全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
英文総説	1	Laparoscopic technique of para-aortic lymph node dissection: a comparison of the different approaches to trans- versus extraperitoneal para-aortic lymphadenectomy. Soshi Kusunoki, Kuan-Gen Huang, Angelito Magno, Chyi-Long Lee GMIT,2017;6:51-57.	
区分	番号	全著者名、タイトル、雑誌名、掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
英文症例報告	1	Okamoto S, Komura M, Terao Y, Kurisaki-Arakawa A, Hayashi T, Saito T, Togo S, Shiokawa A, Mitani K, Kobayashi E, Kumasaka T, Takahashi K, Seyama K. Pneumothorax caused by cystic and nodular lung metastases from a malignant uterine perivascular epithelioid cell tumor (PEComa). Respir Med Case Rep. 2017. 27;22:77-82.	
英文症例報告	2	Kobayashi M, Nishioka K, Takanashi M, Hattori A, Shojima Y, Hayashida A, Sumii A, Ota T, Terao Y, Yokoyama K, Hattori N. Anti-NMDA receptor encephalitis due to large-cell neuroendocrine carcinoma of the uterus. J Neurol Sci. 2017 15;383:72-74.	
英文症例報告	3	Makino S, Hirai C, Takeda J, Itakura A, Takeda S. Relationship between fetal heart rate patterns and a time course for evaluation of fetal well-being: "the 30 minutes rule" for decision of mechanical delivery. Taiwan J Obstet Gynecol. 2017 Dec;56(6):788-792.	
英文症例報告	4	Soshi Kusunoki, Kuan-Gen Huang, Angelito Magno. Laparoscopic Repair of Vaginal Cuff Dehiscence During Chemoradiation in an Endometrial Cancer Following Laparoscopic Staging. Journal of Gynecologic Surgery,2017; 33:77-79.	
英文症例報告	5	Soshi Kusunoki, Kuan-Gen Huang, Angelito Magno. Carcinoma in situ with Pelvic Cystic Formation in An Early Cervical Cancer after Hysterectomy and long-term treatment with VAIN. Journal of Gynecologic Surgery,2017;33(5):219-221.	
英文症例報告	6	Y. Aoki, J. Kumakiri, A. Itakura, I. Kikuchi, N. Takahashi, S. Takeda. Should sexual intercourse be avoided during the embryo transfer cycle? Life-threatening ruptured heterotopic pregnancy after single thawed embryo transfer cycle. Clin Exp Obstet Gynecol 2017 (in press)	
英文症例報告	7	Kasahara H., Kikuchi I., Otsuka A., Tsuzuki Y., Nojima M., Yoshida K. Laparoscopic-extracorporeal surgery performed with a fixation device for adnexal masses complicating pregnancy: Report of two cases. World J Methodol. Dec 26, 2017; 7(4): 148-150.	
英文症例報告	8	Tsuzuki Y., Kikuchi I., Nojima M., Yoshida K., Hashizume A. and Tomita S. A Case Report: Ovarian Sertoli-Leydig Cell Tumor With Hyperestrogenism and Endometrial Hyperplasia in a Postmenopausal Woman. Japanese Clinical Medicine Volume 8: 1-4 Mar. 2017.	
英文症例報告	9	Matsuoka S, Kobayashi T, Kusunoki S, Ogishima D. Polycystic ovary syndrome with asynchronous bilateral adnexal torsion in a natural cycle. BMJ Case Rep. 2017 Aug 23;2017. pii: bcr-2016-218880. doi: 10.1136/bcr-2016-218880.	
英文症例報告	10	Hitomi Ando, Soshi Kusunoki, Tsuyoshi Ota, Yayoi Sugimori, Shozo Matsuoka, Daiki Ogishima. The long-term efficacy and safety of aromatase inhibitor use for leiomyomatosis peritonealis disseminate. JOGR,2017;Sep;43(9):1489-1492	
区分	番号	発表者名、発表タイトル(題目・演題・課題等)、学会名、場所、発表年月日等	国際共同

国際学会発表	1	Kei Miyakoshi, Atsuo Itakura, Takayuki Abe, Eiji Kondoh, Tsutomu Tabara, Yasuhisa Terao, Hiromi Hamada, Kyoko Tanaka, Mamoru Tanaka, Satoru Takeda Preterm premature rupture of the membranes after the excisional treatment for cervical intraepithelial or early invasive lesions in Japan	
国際学会発表	2	Tsuyoshi Ota. APAGE invited session (symposium) Surgical and oncological outcome of laparoscopic surgery for the patients with endometrial cancer 18th APAGE annual congress (岡山2017/9/9)	
国際学会発表	3	Yasuhisa Terao, Emiko Yoshida, Yosuke Ito, Kazunari Fujino, Soshi Kusunoki, Tsuyoshi Ota, Masayoshi Itoh, Hideya Kawaji, Satoru Takeda. Identification of biomarkers to diagnose lymph node metastasis based on gene expression patterns in primary lesion of endometrial carcinoma. The 20th ESGO International Meeting (Austria 2017/11/04-07)	
国際学会発表	4	Keiji Kuroda, Mari Kitade, Jun Kumakiri, Makoto Jinushi, Yuki Ujihira, Rie Ozaki, Yuko Ikemoto, Koji Nakagawa, Rikikazu Sugiyama, Satoru Takeda. Combination treatment of preoperative embryo cryopreservation and endoscopic surgery (surgery- assisted reproductive technology hybrid therapy) in infertile women of late reproductive age with uterine tumour. The 33rd annual meeting of European Society of Human Reproduction and Embryology	
国際学会発表	5	Takashi Yamaguchi, Masahiko Ito, Youichi Takemoto, Izumi Tanaka, Keiji Kuroda, Satoru Takeda, Atsushi Tanaka. Human Preimplantation Development Induced by PLCZ1 RNA Injection. the 7th Congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction (ASPIRE 2017) (クアラルンプール マレーシア2017/3/31-4/1)	
国際学会発表	6	Takashi Yamaguchi, Masahiko Ito, Keiji Kuroda, Atsushi Tanaka, Satoru Takeda. Establishment of appropriate methods for human oocyte-activation by phospholipase C zeta 1 (PLCZ1) injection. The 33rd annual meeting of European Society of Human Reproduction and Embryology (ESHRE) (ジュネーブ スイス、2017/7/3-6)	
国際学会発表	7	Soshi Kusunoki. Safety and efficacy of neoadjuvant chemotherapy with bevacizumab in advanced-stage peritoneal/ovarian cancer patients. The 5th Biennial Meeting of Asis Society of Gynecologic Oncology (Otemachi Sankei Plaza, Japan, 2017/11/30)	
国際学会発表	8	丸山洋二郎. Decidualization regulate human endometrium homeostasis through inducing senescence and activation of progenitor cells and uNK AOCOG 2017.	
国際学会発表	9	Keisuke Murakami, Mari Kitade, Rie Ozaki, Ayako Masuda, Shinitiro Ikuma, Makoto Jinushi, Keiji Kuroda, Jun Kumakiri, Satoru Takeda. Factors influencing postoperative fertility and perinatal outcomes after laparoscopic myomectomy: A single institution retrospective study. 18th APAGE Annual Congress (岡山2017/9/7-9)	
国際学会発表	10	Keisuke Murakami, Mari Kitade, Makoto Jinushi, Keiji Kuroda, Jun Kumakiri, Satoru Takeda. Factors influencing postoperative fertility and perinatal outcomes after laparoscopic myomectomy. 46th AAGL Global Congress (Washington, D.C. 2017/11/12-16)	
国際学会発表	11	Rie Ozaki, Jun Kumakiri, Mari Kitade, Keiji Kuroda, Makoto Jinushi, Yuki Ujihira, Yuko Ikemoto, Ayako Masuda, Noriko Kato, Satoru Takeda. Long-term prognosis of ovarian reserve after laparoscopic cystectomy for ovarian endometrioma. Long-term prognosis of ovarian reserve after laparoscopic cystectomy for ovarian endometrioma. AAGL Global Endometriosis Summit (Reykjavik, Iceland 2017/7/20-21)	
国際学会発表	12	Rie Ozaki. Jun Kumakiri. Keiji Kuroda, Makoto Jinushi, Shinichiro Ikuma, Keisuke Murakami, Ayako Masuda, Satoru Mari Kitade. The factors influencing on long-term prognosis of ovarian reserve after laparoscopic cystectomy for ovarian endometriomas. 18th APAGE Annual Congress 2017 (Okayama 2017/9/7-9)	
国際学会発表	13	Yuko Ikemoto, Keiji Kuroda, Koji Nakagawa, Asako Ochiai, Makoto Jinushi, Keisuke Murakami, Yuki Ujihira, Akemi Matsumoto, Rikikazu Sugiyama, Satoru Takeda. Effect of vitamin D supplementation on preconception immune tolerance in infertile women. The 33rd Annual Meeting of European Society of Human Reproduction and Embryology (Geneva, Switzerland 2017/7/2-5)	
国際学会発表	14	Emiko Yoshida, Yasuhisa Terao, Yosuke Ito, Kazunari Fujino, Takafumi Ujihira, Tsuyoshi Ota, Atsuo Itakura, Satoru Takeda. Identification of biomarkers to diagnose lymphatic metastasis based on gene expression patterns in the primary lesion in endometrial carcinoma. 第69回 日本産科婦人科学会学術講演会 (広島 2017/4/13-16)	
国際学会発表	15	Emiko Yoshida, Yasuhisa Terao, Kengo Usui. Development of a rapid preoperative diagnosis method to assess lymph node metastasis in uterine cancer. RIKEN Summer School 2017 (千葉 2017/9/1-2)	

国際学会発表	16		Toshiyuki Okumura. Proteasome subunit PSMD1 participates in p53 degradation and regulates proliferation of breast cancer cells. American Association for Cancer Research Annual Meeting 2017, Walter E. Washington Convention Center, 04, April, 2017	
国際学会発表	17		Yuko Ikemoto, Keiji Kuroda, Koji Nakagaw, Asako Ochiai, Makoto Jinush , Keisuke Murakami , Yuki Ujihira , Akemi Matsumoto, Rikikazu Sugiyama, Satoru Takeda. Effect of vitamin D supplementation on preconception immune tolerance in infertile women. The 33rd annual meeting of European Society of Human Reproduction and Embryology (ESHRE) (ジュネーブ スイス2017/7/3-6)	
国際学会発表	18		Ai Takamizu, Yuka Yamamoto, Atsuo Itakura. Prenatal echocardiographic evaluation in pulmonary stenosis correlated with postnatal intervention. 27th World conference for International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology (Sep 2017. Rome)	
国際学会発表	19		Shiori Sakayori MD, Jun Kumakiri MD, Rie Ozaki MD, and Mari Kitade MD. Sever postoperative infection of an urachal remnant after a primary umbilical closed approach. AAGL global congress 2017/11/14	
国際学会発表	20		Koizumi, I.Kikuchi , W.Mouri , Y.Yanagihara ,R.Shibui , K.Oshina A.Yamada,I.Suzuki,T.Ujihira. Utility of Bio-Texture Modeling® for simulating laparoscopic myomectomy. 18th APAGE Annual Congress 2017, (Okayama 2017/9/9)	
国際学会発表	21		A.Yamada I. Kikuchi W. Mouri Y. Yanagihara R. Shibui K. Oshina A. Koizumi I. Suzuki T. Ujihira Y. Miyakuni Y. Yamamoto T. Ota M. Nojima K. Yoshida. Contained morcellation for laparoscopic surgery using a tissue isolation bag (MorSafe®). The Asia-Pacific Association for Gynecologic Endoscopy and minimally invasive Therapy (Okayama 2017/9/9)	
国際学会発表	22		Yuko Matsuda, Otomi Cho, Daiki Ogishima, Takashi Sugita. The analysis of vaginal microbiota in Japanese reproductive-aged women. International Union of Microbiological Societies (Singapore 2017/7/19)	
国際学会発表	23		Sachi Sukegawa, Yuka Yamamoto, Toshitaka Tanaka, Naoki Mitsuhashi. The estimation of the prognosis for fetal critical aortic stenosis with the left atrium area and the Doppler pattern in pulmonary veins. 27th ISUOG's World Congress, (Sep 2017 Austria)	
国際学会発表	24		JUICHIRO SAITO MD, AI SAKAMOTO MD, KAORU TEJIMA. Postoperative clinical course after hysteroscopic surgery using a morcellator Hysteroscopic surgery for endometrial polyps resection using TRUCLEAR, comparative study of sedation under the cases and under general anesthesia cases. Global Congress onHysteroscopy 2017 (Barcelona Spain 2017/5/2)	
国際学会発表	25		Nobuko Nishioka, Shin Suga, Yusuke Mori, Nanako Takahashi, Hanae Sekine, Tomohito Ishiguro, Fuyuko Nagai, Tomoko Itoga. A case of safe TLH in patient with severe bladder adhesion after cesarean section ~ Pitfall and management of mobilizing the bladder ~. 18th APAGE Annual Congress, (Okayama 2017/9/9)	
国際学会発表	26		Shin SUGA, Yusuke MORI, Nanako TAKAHASHI, Hanae SEKINE, Tomohito ISHIGURO, Fuyuko NAGAI, Tomoko ITOGA, Nobuko NISHIOKA. Laparoscopic surgical outcome of early stage endometrial cancer in our hospital. Annual Congress of the 18th APAGE (Okayama 2017/9/9)	
国際学会発表	27		Hiroki ISHIBASHI,Shin SUGA, Yusuke MORI, Nanako TAKAHASHI, Hanae SEKINE, Tomohito ISHIGURO, Fuyuko NAGAI, Tomoko ITOGA, Nobuko NISHIOKA. Pitfall and management for vaginal laceration of TLH. Annual Congress of the 18th APAGE (Okayama 2017/9/8)	
国際学会発表	28		Shota IGAUE, Shin SUGA, Yusuke MORI, Nanako TAKAHASHI, Hanae SEKINE, Tomohito ISHIGURO, Fuyuko NAGAI, Tomoko ITOGA, Nobuko NISHIOKA. Suggestion for the efficient procedure of TLH; Analysis of clinical factors for 197 cases of our TLH. Annual Congress of the 18th APAGE (Okayama 2017/9/8)	
国際学会発表	29		Nanako TAKAHASHI,Shin SUGA, Yusuke MORI,, Hanae SEKINE, Tomohito ISHIGURO, Fuyuko NAGAI, Tomoko ITOGA, Nobuko NISHIOKA. Prevention of vaginal laceration during TLH; Analysis of 48 cases. Annual Congress of the 18th APAGE (Okayama 2017/9/8)	
国際学会発表	30		Hanae Sekine,Shin Suga, Yusuke Mori, Nanako Takahashi, Tomohito Ishiguro, Fuyuko Nagai, Tomoko Itoga, Nobuko Nishioka. The management of laparoscopy versus laparotomy for early stage endometrial cancer in our hospital. 2017/9/7, 18th APAGE Annual Congress2017. (Okayama 2017/9/8)	
区分	番号	学位論文	全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同

和文原著	1	楠木総司,北出真理,太田剛志,氏平崇文,藤野一成,寺尾泰久 腹腔鏡下および腹式子宮全摘出術後の腔断端感染の危険因子の検討. 日本内視鏡外科学会雑誌 22(6),751-755 2017.	
和文原著	2	伊熊慎一郎、黒田恵司 総論 不妊症・習慣流産の基礎知識 不妊症治療の基本指針 データから考える不妊症・不妊症治療. 竹田省, 田中温, 黒田恵司(編著), 東京;メジカルビュー社, 2017: 63-68.	
和文原著	3	伊熊慎一郎、黒田恵司 総論Q&A 流産と染色体異常 データから考える不妊症・不妊症治療. 竹田省, 田中温, 黒田恵司(編著), 東京;メジカルビュー社, 2017:98-101	
和文原著	4	伊熊慎一郎、黒田恵司 各論2 不妊症 染色体異常 データから考える不妊症・不妊症治療. 竹田省, 田中温, 黒田恵司(編著), 東京;メジカルビュー社, 2017:263-271.	
和文原著	5	伊熊慎一郎、黒田恵司 各論Q&A 着床前診断と出生前診断 データから考える不妊症・不妊症治療. 竹田省, 田中温, 黒田恵司(編著), 東京;メジカルビュー社, 2017: 395-402.	
和文原著	6	田島恭子, 黒田恵司, 寺尾泰久, 竹田省. 当院で開発で開発したダイレーターを用いた自宅で行う腔形成Frank法 産婦人科手術2017.28,Page105-110.	
和文原著	7	手島 薫,坂本 愛子,酒井 華乃,齊藤 寿一郎,竹田 省. 当院における子宮粘膜下筋腫に対する子宮鏡下手術の治療成績について. 日本産科婦人科内視鏡学会雑誌 Vol.33 No.2 2017 Dec. 147-152.	
区分	番号	全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年、巻(号):ページ番号	国際共同
和文総説	1	竹田 省. 送られる側からの産科救急対応の注意点. 茨城県県母医報 No.258:23-25, 2017	
和文総説	2	竹田 省. 妊産婦の自殺防止. 周産期医学 2017;47:623-627	
和文総説	3	Satoru Takeda. The Fascinating Field of Obstetrics and Gynecology Juntendo Medical Journal 2017	
和文総説	4	竹田 省 妊産婦死亡原因としての自殺とその予防 産後うつを含めて 臨婦産2017;71:506-510	
和文総説	5	竹田省、田中温、黒田恵司、分担:竹田純. 【不妊症・不妊症治療】子宮筋腫嚙出術後の患者の妊娠後合併症と発生率. メジカルビュー社 p312-315.2017年3月27日	
和文総説	6	竹田省、田中温、黒田恵司、分担:竹田純. 【不妊症・不妊症治療】年齢ごとの流産率 ダウン症発症率. メジカルビュー社 p84-87.2017年3月27日	
和文総説	7	百枝幹雄、竹田純、竹田. 【女性内分泌クリニカルクエスチョン】オキシトシンによる分娩誘発・促進のコツは? 診断と治療社. P132-133.2017年04月20日	
和文総説	8	北出真理. 腹腔鏡下手技のスキルアップと安全性の向上をめざして. 徳島産婦人科医報. :50 :5-8, 2017.	

和文総説	9	正岡 直樹, 田代 英史, 田中 京子, 寺尾 泰久, 増山 寿, 小西 郁生, 平松 祐司. 自己血輸血の現状 総説 (解説). 産婦人科手術 (0915-8375)28号 Page95-96 (2017.06)	
和文総説	10	寺尾 泰久, 田中 京子, 増山 寿, 正岡 直樹, 小西 郁生, 平松 祐司. 自己血輸血についての実態調査 (解説). 日本産婦人科手術学会編集委員会. 産婦人科手術 (0915-8375) 28号 Page97-101 (2017.06)	
和文総説	11	牧野真太郎 竹田純. 早産の予防法. 別冊Bio Clinica: 慢性炎症と疾患 6巻4号 Page120-126(2017.11)	
和文総説	12	牧野 真太郎, 平井 千裕, 板倉 敦夫, 竹田 省, 角倉 弘行. サブスペシャリティーとしての産科麻酔の意義とは 順天堂大学における産科麻酔チーム設立前後の周産期医療の変化. 日本臨床麻酔学会誌 2017;37(2):226-231.	
和文総説	13	黒田恵司. 多嚢胞性卵巣症候群と妊娠. 内分泌・糖尿病・代謝内科, 科学評論社. 2017; 44 (5): 394-398.	
和文総説	14	平井 千裕, 牧野 真太郎. 【既往帝王切開後の合併症】子宮破裂について. 産婦人科の実際 2017;66(2):165-170.	
和文総説	15	鈴木敏史、三宅紀子. ネフロン癆. 特集:腎臓医が知っておきたい分子遺伝学の進歩【疾患編】5. ネフロン癆(腎と透析、第82巻3号、2017年3月号)	
和文総説	16	鈴木敏史、松本直通. 疾患ゲノム解析. 産科と婦人科、産科領域における遺伝診療の最前線、84巻1号、55-62ページ、2017年1月.	
和文総説	17	竹田純、竹田省. 『産科危機的出血への対応指針2017』改訂のポイント. Medical Technology (0389-1887)45巻10号 Page1012-1013(2017.10)	
和文総説	18	竹田純、竹田省. 【産科領域のDICにおける介入の新展開】産科危機的出血への対応 総論. Thrombosis Medicine (2186-0327)7巻1号 Page5-9(2017.03)	
和文総説	19	吉田恵美子、川路英哉、Piero Carninci. FANTON プロジェクト 国際共同研究を通じたRNA網羅的解析 生体の化学 68(3):225-228 2017.	
和文総説	20	伊藤陽介、川路英哉. FANTON の成果を利用しよう FANTOM5 SSTARによるプロモーター毎の発現データへのアクセス. 実験医学 2017;35(3)467-472.	
和文総説	21	菊地 盤. 生殖倫理の現況と展望(Vol.8) 健康な女性への未授精卵子凍結は、社会性不妊予防に有効か? 行政の試みからの一考察. 医学のあゆみ(0039-2359)263巻7号 Page622-626(2017.11)	
和文総説	22	菊地 盤, 香川 則子, 野島 美知夫, 吉田 幸洋. 卵子凍結の社会的適応. 臨床婦人科産科(0386-9865)71巻8号 Page766-770(2017.08)	
和文総説	23	田中利隆. 【助産師のための産婦人科診療ガイドライン産科編2017】いいとこ取り 何が変わった?どこがポイント?】新規追加CQ「選択的帝王切開時に注意することは?」ペリネイタルケア, 2017; 36: 548-552	

和文総説	24	田中利隆. 「産婦人科診療ガイドライン・産科編2017」の新規項目と改正点】CQ416(新規) 選択的帝王切開時に注意することは? 臨床婦人科産科, 2017; 71: 744-748	
和文総説	25	田中利隆, 三橋直樹. 【子どもの生活習慣病-スクリーニングと早期予防】生活習慣病のスクリーニングと早期予防 周産期からの生活習慣病を予防するにはどうしたらよいか. 小児内科, 2017; 49: 1459-1463	
区分	番号	全著者名、書籍名、出版社名、出版年;巻(号):ページ番号等	国際共同
和文著書	1	竹田 省(分担) 産婦人科医のための社会保険ABC 第5版 日本産科婦人科学会編 メジカルビュー社 2017年2月10日	
和文著書	2	竹田 省 田中 温 黒田 恵司 ・地主誠 婦人科内分泌の基礎知識不妊症・不育症治療、2017;1巻:18-22.	
和文著書	3	竹田 省 田中 温 黒田 恵司 ・地主誠 月経周期 不妊症・不育症治療、2017;1巻:18-22.	
和文著書	4	竹田省、田中温、黒田恵司編、齊藤寿一郎、坂本愛子. 不妊症 子宮腔内病変. テータから考える 不妊症・不育症 治療希望に応える専門外来の診療指針 206-211,2017/3/31.	
和文著書	5	竹田省、田中温、黒田恵司編、齊藤寿一郎、手島 薫. 子宮粘膜下筋腫や子宮内膜ポリープに対する子宮鏡下手術とその後の妊娠率. テータから考える 不妊症・不育症 治療希望に応える専門外来の診療指針 294-299,2017/3/31.	
和文著書	6	竹田省、田中温、黒田恵司、佐藤雄一、熊切順、地主誠、桜井明弘、堀川隆、辻村晃、村上圭祐、伊熊慎一郎、竹田純、牧野真太郎、会田拓也、御木多美登、池本裕子、中尾佳月、根岸広明、山口貴史、竹本洋一、菊地盤、北出真理、尾崎理恵、加藤紀子、黒田雅子、齋藤寿一郎、坂本愛子、杉村基、手島薫、濱村憲佑. 不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針. メジカルビュー社、2017年3月	
和文著書	7	竹田 省(分担)「産科疾患」領域「常位胎盤早期剥離」『1336専門家による私の治療[2017-2018年度版]』日本医事新報社 2017年7月	
和文著書	8	竹田 省(分担) 妊娠分娩に関する基礎知識 編集 母体救命アドバンスガイドブックJ-MEL編集委員会 pp.5-11 へるす出版 2017年4月15日	
和文著書	9	竹田 省(分担) 常位胎盤早期剥離 私の治療 2017-18年度版 pp.1496日本医事新報社 2017 年7月28日	
和文著書	10	北出真理. 全身症状. 月経異常内科外来診断navi(富野康日己監修). 中外医学社,東京30-33, 2017.	
和文著書	11	北出真理. 子宮腺筋症. 不妊症 各論2 疾患別の治療データから考える不妊症・不育症治療.(竹田省, 田中温, 黒田恵司編集). メジカルビュー社, 東京, 198-205, 2017.	
和文著書	12	北出真理. 付属器手術[2] 腹腔鏡. 産婦人科手術スタンダード改訂第2.(日本産婦人科手術学会編). メジカルビュー社, 東京, 1162-167, 2017.	
和文著書	13	北出真理. Q19. 適切な貧血治療は? 女性アスリートのヘルスケアに関する管理指針(編集・監修:日本産科婦人科学会/日本女性医学学会). 杏林舎, 東京, 44-45, 2017.	

和文著書	14	北出真理. Q3. 月経困難症の管理の留意点は？ 女性アスリートのヘルスケアに関する管理指針(編集・監修:日本産科婦人科学会/日本女性医学学会). 杏林舎, 東京, 5-6, 2017	
和文著書	15	寺尾 泰久.【知らなきゃ困る 産婦人科小手術】(第1章)小手術の基礎知識 縫合器具の基礎知識.産科と婦人科 (0386-9792)84巻Suppl. Page26-30 (2017.03)	
和文著書	16	牧野真太郎、竹田 省(分担) 分娩時大量出血 産婦人科・新生児領域の血液疾患 診療の手引き 編集 日本産婦人科・新生児血液学会 pp.89-96, メジカルビュー社 2017年8月1日	
和文著書	17	黒田恵司. 流産予防にプロゲステンやhCGは有効か？ 女性内分泌 クリニカルクエスチョン90 診断と治療社 127-128, 2017.	
和文著書	18	黒田恵司. 女性妊孕能に及ぼすエイジングの影響. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 8-13, 2017.	
和文著書	19	黒田恵司. 不育症のリスク因子. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 58-62, 2017.	
和文著書	20	黒田恵司. 不妊治療のスケジュール. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 106-111, 2017.	
和文著書	21	黒田恵司. 子宮内膜症. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 184-190, 2017.	
和文著書	22	黒田恵司. 子宮筋腫. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 191-197, 2017.	
和文著書	23	黒田恵司. 原因不明不妊症. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 240-247, 2017.	
和文著書	24	黒田恵司. 原因不明不育症. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 272-277, 2017.	
和文著書	25	黒田恵司. Q&A 手術を要する子宮筋腫をもつ高齢女性. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 316-321, 2017.	
和文著書	26	黒田恵司. Q&A 卵巣子宮内膜症性嚢胞・子宮腺筋症をもつ不妊症に対する不妊治療. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 322-327, 2017.	
和文著書	27	黒田恵司. Q&A 原因不明不妊症. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 349-353, 2017.	
和文著書	28	黒田恵司. Q&A 反復着床不全症例. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 354-361, 2017.	

和文著書	29	黒田恵司. Q&A 原因不明不育症. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 384-389, 2017.	
和文著書	30	地主誠, 黒田恵司. 婦人科内分泌の基礎知識. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 18-22, 2017.	
和文著書	31	地主誠, 黒田恵司. 月経周期. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 23-27, 2017.	
和文著書	32	大橋優紀子、齋藤知見、馬場香里、北村俊則. ボンディング障害. 向精神薬と妊娠・授乳 改訂第2版 南山堂 p148-151.2017/6/26	
和文著書	33	黒田雅子, 黒田恵司. 甲状腺機能異常. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 226-233, 2017.	
和文著書	34	黒田雅子, 黒田恵司. Q&A 潜在性甲状腺機能低下症. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 335-340, 2017.	
和文著書	35	平井千裕、竹田 省(分担) 妊娠期、授乳期. 応用栄養学 第10版 ライフステージからみた人間栄養学 医歯薬出版 2017年3月10日	
和文著書	36	伊熊慎一郎, 黒田恵司. 不育症治療の基本指針. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 63-68, 2017.	
和文著書	37	伊熊慎一郎, 黒田恵司. Q&A 流産と染色体異常. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 98-103, 2017.	
和文著書	38	伊熊慎一郎, 黒田恵司. 染色体異常. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 263-271, 2017.	
和文著書	39	伊熊慎一郎, 黒田恵司. Q&A 着床前診断と出生前診断. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 395-402, 2017.	
和文著書	40	尾崎理恵, 黒田恵司. 多嚢胞性卵巣症候群. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 212-219, 2017.	
和文著書	41	村上圭祐, 黒田恵司. 流産について. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 53-57, 2017.	
和文著書	42	尾崎理恵, 黒田恵司. Q&A 多嚢胞性卵巣症候群(PCOS). データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 329-334, 2017.	
和文著書	43	竹田 純、竹田 省(分担) 頸管縫縮術(1)産婦人科手術スタンダード改訂第2版 日本産婦人科手術学会編 pp.58-63 メジカルビュー社 2017年3月31日	

和文著書	44	池本裕子, 黒田恵司. タイミング法・配偶者間人工授精(AIH)・生殖補助医療(ART). データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 130-135, 2017.	
和文著書	45	池本裕子, 黒田恵司. 妊娠方法 妊娠方法別の妊娠率. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 136-141, 2017.	
和文著書	46	池本裕子, 黒田恵司. Q&A タイミング法・配偶者間人工授精による一般不妊治療. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 280-287, 2017.	
和文著書	47	加藤紀子, 黒田恵司. 低ゴナドトロピン性性腺機能低下症もしくは不全症. データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の診療指針Medical View社 220-225, 2017.	
和文著書	48	吉田 恵美子, 川路 英哉, Carninci Piero FANTOMプロジェクト: 国際共同研究を通じたRNA網羅的解析 生体の科学 68(3), 225-228, 2017-05.	
和文著書	49	山本祐華. 胎児診断・治療の最前線 周産期医学 (0386-9881)47巻4号 Page501-505(2017.04)	
和文著書	50	山本祐華. 今さら聞ける周産期の常識 これホント!?そのルチンワーク、エビデンスは? ペリネイタルケア 第36巻10号特集 (0910-8718)36巻10号 Page968-972(2017.10)	
和文著書	51	山本祐華. ちょっと気になる. 妊婦胎児周産期医学 (0386-9881)47巻11号 Page1463-1467(2017.11)	
和文著書	52	齊藤寿一郎. 第1章 わが国の医療保険制度の仕組み. 産婦人科医のための社会保険ABC 第5版 20-37, 2017/2/10.	
和文著書	53	齊藤寿一郎. 子宮筋腫・子宮内膜ポリープ合併不妊症に対する治療. 生殖医療必修知識 2017 205-211,2017/10/1.	
和文著書	54	杉本公平, 岡本愛光編 齊藤寿一郎. 子宮鏡手術の工夫と適応範囲は? DNGなど薬物療法とデバイスの応用は?. ガイドラインのすき間を埋める! 臨床医マエストロの技 1455-1452, 2017/10/31.	
区分	番号	全著者名、タイトル、雑誌名、掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
和文症例報告	1	野崎章仁, 岡本伸彦, 鈴木敏史, 鶴崎美徳, 三宅紀子, 松本直通, 熊田知浩, 柴田 実, 藤井達哉. CSPP1変異によるJoubert syndrome: 本邦第1例目. 脳と発達2017年 Vol.49 No.6 2017-10-27.	
和文症例報告	2	伊藤 早紀, 鈴木 いづみ, 濱村 憲佑, 青井 裕美, 佐野 靖子, 竹田 純, 上里 忠好, 平井 千裕, 牧野 真太郎, 板倉 敦夫, 竹田 省. 妊娠中に副腎腫瘍を摘出し生児を得られた Cushing症候群の1例. 東京産科婦人科学会会誌 (2186-0599)66巻3号 Page463-467(2017.07)	
和文症例報告	3	酒寄詩織, 楠木総司, 李香蘭, 青井裕美, 平山貴士, 藤野一成, 太田剛士, 寺尾泰久, 板倉敦夫, 竹田省 尿管破裂を契機に卵巣癌と診断した一例. 東京産科婦人科学会会誌66(3):570-574.2017.	
和文症例報告	4	齊藤 実穂, 杉森 弥生, 石井 純麗, 笠原 真木子, 山口 舞子, 三輪 綾子, 島貫 洋太, 楠木 総司, 松岡 正造, 荻島 大貴 未熟奇形腫と明細胞腺癌の混合卵巣腫瘍の1例 東京産科婦人科学会会誌, 66(3), 473-477, 2017	

和文症例報告	5	石井 純麗, 島貫 洋太, 平沼 賢悟, 齊藤 実穂, 笠原 真木子, 山口 舞子, 三輪 綾子, 濱村 憲佑, 楠木 総司, 杉森 弥生, 松岡 正造, 荻島 大貴 産褥にMycoplasma hominis感染症をきたした6例 東京産科婦人科学会誌66(4), 624-629, 2017	
和文症例報告	6	山口 舞子, 松岡 正造, 石井 純麗, 齊藤 実穂, 笠原 真木子, 三輪 綾子, 濱村 憲佑, 島貫 洋太, 杉森 弥生, 荻島 大貴 当院で経験した帝王切開創部妊娠・頸管妊娠5症例の検討 産婦人科の実際66(9), 1165-1170, 2017	
和文症例報告	7	小名木 寛子, 小倉 加奈子, 坂口 亜寿美, 浦 礼子, 松本 俊治, 荻島 大貴 セルトリ間質腫瘍に類似した類内膜腺癌の1例 日本婦人科病理学会誌 8(1), 19-21, 2017	
和文症例報告	8	浦 礼子, 小倉 加奈子, 坂口 亜寿美, 小名木 寛子, 荻島 大貴, 松本 俊治 卵巣の子宮内膜症性嚢胞に内膜異型増殖症を認めた一例 日本婦人科病理学会誌8(1), 23-24, 2017	
和文症例報告	9	笠原 真木子, 松岡 正造, 平沼 賢悟, 齊藤 実穂, 山口 舞子, 三輪 綾子, 島貫 洋太, 楠木 総司, 杉森 弥生, 荻島 大貴. 妊娠中のリステリア感染により子宮内胎児死亡に至った1例 東京産科婦人科学会誌66(2), 244-247, 2017	
和文症例報告	10	糸賀知子 千葉浩輝 高橋浩子 奈良和彦 田中耕一郎. 大建中湯を漫然と服用することによって熱証をきたした一例. 日本東洋医学会雑誌 68巻(2017)2号 p. 123-126	
区分	番号	発表者名、発表タイトル(題目・演題・課題等)、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
国内学会発表	1	池田和博、長井咲樹、取り柄公仁子、長澤さや、竹田 省、井上 聡 骨格筋のミトコンドリア機能制御におけるエストロゲンの役割 第25回日本ステロイドホルモン学会 東京 2017年11月18日	
国内学会発表	2	宮越敬, 板倉敦夫, 阿部貴行, 近藤英治, 田畑務, 寺尾泰久, 濱田洋実, 田中京子, 田中守, 竹田省 日本産科婦人科学会周産期登録データベースを用いた頸部手術後妊娠の早産期前期破水に関する検討(富山2017/7/16)	
国内学会発表	3	牧野 真太郎, 板倉 敦夫, 竹田 純, 上里 忠好, 平井 千裕, 竹田 省. 危機的大量出血 フィブリノゲンをどう使う 周産期におけるフィブリノゲン製剤使用の現状. 日本産婦人科・新生児血液学会誌 (0916-8796)27巻1号 Page S-9-S-10(2017.4)(福島2017/6/3)	
国内学会発表	4	Keiji Kuroda, Mari Kitade, Jun Kumakiri, Makoto Jinushi, Yuki Ujihira, Rie Ozaki, Yuko Ikemoto, Koji Nakagawa, Rikikazu Sugiyama, Satoru Takeda. Analysis of endoscopic surgery-assisted reproductive technology hybrid therapy for infertile women of late reproductive age or diminished ovarian reserve with uterine tumor. 第69回日本産科婦人科学会学術講演会・総会 (広島2017/4//13-16)	
国内学会発表	5	黒田恵司、北出真理、地主誠、伊熊慎一郎、尾崎理恵、池本裕子、落合阿沙子、中川浩次、杉山カー、竹田省. 腹腔鏡手術と生殖補助技術によるSurgery-ART hybrid therapyの治療成績. 第35回日本受精着床学会総会・学術講演会 (鳥取2017/7/20,21)	
国内学会発表	6	地主 誠 安全かつ確実な腹腔鏡下重症子宮内膜症手術を目指して 第57回日本産科婦人科内視鏡学会 パネルディスカッション(岡山 2017/9)	
国内学会発表	7	地主 誠 当院で作成した簡易的な手術動画保存システム 第30回 日本内視鏡外科学会 (京都 2017/12)	
国内学会発表	8	齋藤 知見, 山岸 由紀子, 北村 俊則. 助産師を中心とする看護職に対する心理支援技法研修が「こころに配慮する能力」に与える影響について. 第3回 周産期メンタルヘルスセミナー(2017/10/1)	
国内学会発表	9	楠木 総司, 平山 貴士, 藤野 一成, 氏平 崇文, 太田 剛志, 寺尾 泰久, 竹田 省. 当院におけるペバシツマブを含んだ術前化学療法の安全性・有効性の検討. 第59回日本婦人科腫瘍学会学術講演会 (熊本2017/7/28)	

国内学会発表	10	藤野 一成, 木村 美葵, 平山 貴士, 楠木 総司, 氏平 崇文, 太田 剛志, 寺尾 泰久, 竹田 省. 当院におけるBRCA1/2遺伝子変異陽性症例に対する予防的卵巣卵管摘出術の実際. 第59回日本婦人科腫瘍学会学術講演会 (熊本2017/7/28)	
国内学会発表	11	丸山洋二郎 牧野真太郎 稲垣徹訓 上里忠好 平井千裕 板倉敦夫 竹田省 切迫早産治療における長期末梢静脈カテーテル留置に対するヘパリンの効果 日本産婦人科・新生児血液学会 第27回学術集会(福島2017/6/3)	
国内学会発表	12	丸山洋二郎 李 香蘭 竹田純 佐野靖子 鈴木敏史 平井千裕 牧野真太郎 板倉敦夫 竹田 省 キーラン鉗子導入実行可能性の検討 第121回日本産科麻酔学会学術講演会(大阪2017/11/18)	
国内学会発表	13	丸山洋二郎 黒田恵司 竹田省 子宮内膜脱落膜化過程における老化細胞の誘導の重要性 第62回日本生殖医学会学術講演会(福岡2017/11/16)	
国内学会発表	14	丸山洋二郎 山本祐華 板倉敦夫 大血管の描出が困難であった肺動脈閉鎖の1例 第6回関東胎児心エコー研究会 2017年6月11日	
国内学会発表	15	伊熊慎一郎, 黒田恵司, 酒寄詩織, 落合阿沙子, 池本裕子, 小牧麻美, 今井和子, 熊切順, 北出真理, 竹田省 採卵後の腹腔内出血に対し腹腔鏡下止血術と同時に採卵を施行した一例 第151回関東生殖医学会(東京 2017/5/27)	
国内学会発表	16	伊熊慎一郎, 黒田恵司, 落合阿沙子, 池本裕子, 尾崎理恵, 中尾佳月, 小牧麻美, 今井和子, 北出真理, 竹田省 ホルモン補充周期・凍結融解胚移植における黄体ホルモン製剤の腔内投与と腔内および筋肉内投与の妊娠成績の検討 第35回日本受精着床学会(鳥取2017/7/21)	
国内学会発表	17	伊熊慎一郎, 地主誠, 北出真理, 熊切順, 黒田恵司, 尾崎理恵, 増田彩子, 村上圭祐, 竹田省 腹腔鏡下手術の術式と術後疼痛の関係についての検討 第57回日本産科婦人科内視鏡学会(岡山2017/9/9)	
国内学会発表	18	伊熊慎一郎, 黒田恵司, 北出真理, 竹田省, 田中温 均衡型転座に起因する習慣流産に対し、PGDはその後の生児獲得率に貢献するか? 第1回日本不育症研究会(愛知2017/10/21)	
国内学会発表	19	上里忠好, 板倉敦夫, 竹田省 The role of Pbk in pancreas β cell proliferation during pregnancy 第69回日本産科婦人科学会 (広島 2017/4/14)	
国内学会発表	20	Keisuke Murakami, Mari Kitade, Yuko Ikemoto, Rie Ozaki, Ayako Masuda, Yuki Ujihira, Makoto Jinushi, Keiji Kuroda, Jun Kumakiri, Satoru Takeda. Fertility and Perinatal Outcomes following Laparoscopic Myomectomy for Infertile Women: Changes over the Last Decade with Growing Surgical Indication. 第69回日本産科婦人科学会学術講演会(広島2017/4/13-16)	
国内学会発表	21	村上 圭祐, 北出 真理, 尾崎 理恵, 増田 彩子, 伊熊 慎一郎, 地主 誠, 黒田 恵司, 熊切 順, 竹田 省. 安全性と妊孕性、周産期予後を考慮した腹腔鏡下子宮筋腫核出術の工夫と標準化 ～当院における5,200例の検討から～. 第57回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会(岡山2017/9/7-9)	
国内学会発表	22	村上 圭祐, 北出 真理, 尾崎 理恵, 増田 彩子, 伊熊 慎一郎, 地主 誠, 黒田 恵司, 熊切 順, 竹田 省. 腹腔鏡下手術後出血のために Re-laparoscopyを要した症例の後方視的検討: 早期発見・治療の実現化のために. 第30回日本内視鏡外科学会総会(京都2017/12/7-9)	
国内学会発表	23	Rie Ozaki. Jun Kumakiri. Mari Kitade Keiji Kuroda, Makoto Jinushi, Yuki Ujihira, Yuko Ikemoto, Ayako Masuda, Noriko Kato, Satoru Takeda. The influencing surgical outcomes and ovarian reserve with or without preoperative hormonal therapy for laparoscopic cystectomy of ovarian endometriomas. 第69回日本産科婦人科学会学術講習会(広島2017/4/14-16)	
国内学会発表	24	尾崎理恵, 熊切順, 黒田恵司, 地主誠, 伊熊慎一郎, 村上圭祐, 増田彩子, 池本裕子, 松村優子, 酒寄詩織, 北出真理. 深部子宮内膜症に対する腹腔鏡下手術の手術戦略～深部子宮内膜症の分類に着目して～. 第57回日本産科婦人科内視鏡学会学術集会(岡山2017/9/7-9)	

国内学会発表	25	尾崎理恵、松村優子、長井咲樹、増田彩子、佐藤雄一、北出真理、当院女性アスリート外来におけるホルモン療法の現状～患者アドヒアランス向上を目指して～. 第32回日本女性医学会学術集会 (大阪2017/11/4-5)	
国内学会発表	26	尾崎理恵 熊切順 黒田恵司 地主誠 氏平由紀 伊熊慎一郎 村上圭祐 増田彩子 北出真理. 婦人科腹腔鏡下手術後創部トラブルに関するアンケート調査結果. 第30回日本内視鏡外科学会集会 (京都2017/12/7-9)	
国内学会発表	27	Yasuhiko Ito, Yuko Matsumura, Yoshihiro Mezawa, Kaidiliavi Sulidan, Nadila Wali, Yasuhiko Terao, Satoru Takeda, Ko Okumura, Kazuyoshi Takeda, Okio Hino, Akira Orimo Carcinoma-associated fibroblasts promote metastatic seeding of the highly epithelial human breast carcinoma cell cluster with a quasi-mesenchymal trait. 第76回日本癌学会学術総会 (横浜 2017/9/28-30)	
国内学会発表	28	岡澤 裕, 水越幸輔, 大久保 捷奇, Kaidiliavi Sulidan, 小山 侑, 小島 豊, 五藤倫敏, 折茂 彰, 坂本一博 中間型上皮間葉移行による患者大腸癌細胞クラスターの転移への寄与 第72回日本消化器外科学会総会 (金沢2017/7/20-22)	
国内学会発表	29	水越幸輔, 岡澤 裕, 小山 侑, 大久保 捷奇, Kaidiliavi Sulidan, 伊藤恭彦, 小見山博光, 小島 豊, 五藤倫敏, 垣生園子, 樋野興夫, 折茂 彰, 坂本一博 患者大腸癌由来PDXおよびオルガノイドを使用した転移モデルの樹立 第28回 日本消化器癌発生学会総会 (熊本 2017/11/17-18)	
国内学会発表	30	松村 優子, 竹田 純, 小熊 響子, 酒寄 詩織, 真壁 晶子, 高山 彩, 李 香蘭, 鈴木 敏史, 丸山 洋二郎, 牧野 真太郎, 板倉 敦夫. 胎盤剥離面からの出血を囲う新たな局所止血法により子宮摘出を回避し得た嵌入胎盤の一例. 関東連合産科婦人科学会誌 (2186-0610)54巻3号 Page297(2017.10)	
国内学会発表	31	平山 貴士, 楠木 総司, 濱村 憲佑, 藤野 一成, 氏平 崇文, 太田 剛志, 寺尾 泰久, 竹田 省. 転移性巨大鼠径リンパ節を摘出した欠損部に対し、動脈皮弁形成術を施行した一例. 第42回 日本外科系連合学会 (徳島2017/6/30)	
国内学会発表	32	佐伯 春美, 何 聰, 福村 由紀, 荒川 敦, 平山 貴士, 藤野 一成, 楠木 総司, 太田 剛志, 寺尾 泰久, 竹田 省, 松本 俊治, 八尾 隆史, 樋野 興夫. 子宮内膜間質細胞との関連性が示唆された子宮体部原発骨肉腫の一例. 第59回日本婦人科腫瘍学会学術講演会 (熊本2017/7/28)	
国内学会発表	33	平山 貴士 藤野 一成 楠木 総司 太田 剛志 寺尾 泰久 北出 真理 板倉 敦夫 竹田 省. 腹腔鏡下付属器摘出術後の5mmポートに発症した小腸ヘルニアの1例. 第30回日本内視鏡外科学会総会 (京都2017/12/8)	
国内学会発表	34	平山 貴士, 北村 絵里, 竹田 純, 上里 忠好, 丸山 洋二郎, 平井 千裕, 牧野 真太郎, 板倉 敦夫, 竹田 省. 当施設における肝移植後妊娠で使用された免疫抑制剤の妊娠経過に伴う血中濃度に関する検討. 日本周産期・新生児医学会雑誌 (1348-964X)53巻2号 Page547(2017.06)	
国内学会発表	35	竹田 純, 牧野 真太郎, 依藤 崇志, 上里 忠好, 平井 千裕, 板倉 敦夫, 竹田 省. 治療的頸管縫縮術における単繊維合成吸収糸の効果. 日本周産期・新生児医学会雑誌 (1348-964X)53巻2号 Page654(2017.06)	
国内学会発表	36	Takeda Jun, Makino Shintaro, Sano Yasuko, Hirai Chihiro, Itakura Atsuo, Takeda Satoru. Evaluation of Kielland Forceps on fetal malrotation. The Journal of Obstetrics and Gynaecology Research (1341-8076)43巻12号 Page1998(2017.12)	
国内学会発表	37	Takeda Jun, Makino Shintaro, Sano Yasuko, Hirai Chihiro, Itakura Atsuo, Takeda Satoru. Evaluation of Kielland's Forceps on fetal malrotation. 25thAsian & Oceanic Congress of Obstetrics and Gynaecology (AOCOG) 2017/6/15-18.	
国内学会発表	38	佐野 靖子, 竹田 純, 楊 久榮, 上里 忠好, 平井 千裕, 牧野 真太郎, 板倉 敦夫, 竹田 省. 当院における鉗子分娩の新生児合併症に関する検討. 関東連合産科婦人科学会誌 (2186-0610)54巻2号 Page195(2017.05)	
国内学会発表	39	Sano Yasuko, Takeda Jun, Hirai Chihiro, Makino Shintaro, Itakura Atsuo, Takeda Satoru. Uterine necrosis after uterine artery embolization. The Journal of Obstetrics and Gynaecology Research (1341-8076)43巻12号 Page1989(2017.12)	

国内学会発表	40	Asako Kumagai, Shintaro Makino, Jun Takeda, Tadayoshi Uesato, Chihiro Hirai, Atsuo Itakura, Satoru Takeda. The identification of high risk LOH under obstetric analgesia. Pregnancy Hypertension: An International Journal of Women's Cardiovascular Health Volume 9, July 2017, Page 61	
国内学会発表	41	池本裕子、熊切順、尾崎理恵、増田彩子、伊熊慎一郎、氏平由紀、地主誠、黒田恵司、北出真理、竹田省 腸管子宮内膜症—58例の後方視的検討による当院の治療方針第38回 日本エンドメトリオース学会(東京2017/1/21-22)	
国内学会発表	42	Yuko Ikemoto, Keiji Kuroda, Asako Ochiai, Shinichiro Ikuma, Yuki Ujihira, Makoto Jinushi, Ai Takamizu, Sintaro Makino, Atsuo Itakura, Satoru Takeda Monozygotic triplet pregnancy after single embryo transfer—a case report and literature review 第69回 日本産科婦人科学会(広島2017/4/14-16)	
国内学会発表	43	池本 裕子、黒田 恵司、中尾 佳月、落合 阿沙子、伊熊 慎一郎、氏平 由紀、地主 誠、竹田 省 凍結融解単一胚盤胞移植後に一卵性品胎となった一例 第58回 日本卵子学会(沖縄2017/6/2-3)	
国内学会発表	44	池本 裕子 北出 真理 平沼 賢悟 尾崎 理恵 平山 貴士 地主 誠 黒田 恵司 太田 剛志 熊切 順 竹田 省 腹腔鏡補助下子宮頸部形成術で腹膜を使用した先天性子宮頸部低形成の一例 第133回 関東連合産科婦人科学会(東京2017/6/17-18)	
国内学会発表	45	池本 裕子、黒田 恵司、落合 阿沙子、伊熊 慎一郎、地主 誠、高水 藍、牧野 慎太郎、北出 真理、板倉 敦夫、竹田 省 わが国における単一胚移植後の品胎以上の多胎の頻度と発生要因に関する検討 第35回 受精着床学会(米子2017.7.20,21)	
国内学会発表	46	池本 裕子 黒田 恵司 中川 浩次 落合 阿沙子 山下 聡子 伊熊 慎一郎 中尾 佳月 杉山 カー 北出 真理 竹田 省 不妊症女性におけるビタミンDサプリメント補充は着床や妊娠維持と関わるヘルパーT細胞を制御する 第62回 日本生殖医学会(山口2017/11/16-17)	
国内学会発表	47	池本 裕子 北出 真理 平沼 賢悟 尾崎 理恵 平山 貴士 地主 誠 黒田 恵司 太田 剛志 竹田 省 先天性子宮頸部低形成症に対し、自己腹膜を用いた腹腔鏡下子宮頸部形成術を施行した一例 第40回 日本産婦人科手術学会(大阪2017/11/25-26)	
国内学会発表	48	Emiko Yoshida, Yasuhisa Terao, Yosuke Ito, Kazunari Fujino, Takafumi Ujihira, Tsuyoshi Ota, Atsuo Itakura, Satoru Takeda. Identification of biomarkers to diagnose lymphatic metastasis based on gene expression patterns in the primary lesion in endometrial carcinoma. 第69回 日本産科婦人科学会学術講演会(広島2017/4/13-16)	
国内学会発表	49	Aoi Hiromi, Hamamura Kensuke, Ito Saki, Ri Koran, Sano Yasuko, Takeda Jun, Uesato Tadayoshi, Suzuki Izumi, Hirai Chihiro, Makino Shintaro, Itakura Atsuo, Takeda Satoru. A study to define "the appropriate limit" for second stage of labor with anesthetic care. The Journal of Obstetrics and Gynaecology Research (1341-8076)43巻12号 Page1996(2017.12)	
国内学会発表	50	加藤紀子、黒田恵司、落合阿沙子、尾崎理恵、富川順子、中林一彦、北出真理、竹田省、秦健一郎。ヒト子宮内膜間質細胞の脱落膜化変化におけるエピゲノム動態の解析。第62回日本生殖医学会学術講演会・総会(山口県下関2017/11/16-17)	
国内学会発表	51	長井咲樹、黒田恵司、落合阿沙子、池本裕子、伊熊慎一郎、小牧麻美、今井和子、熊切順、北出真理、竹田省。経腔超音波下採卵後の腹腔内出血に対し腹腔鏡下止血術と採卵を同時に施行した一例。第62回日本生殖医学会学術講演会・総会(山口県下関2017/11/16-17)	
国内学会発表	52	筋芽細胞においてエストロゲンの作用を媒介する核内受容体の解析 Analysis of nuclear receptors mediating effects of estrogen in myoblastic cells 第15回RCGMフロンティアシンポジウム「疾患解析技術が拓く未来の医療」埼玉医科大学ゲノム医学研究センター 2017/12/1 -2	
国内学会発表	53	長澤さや、池田和博、堀江公仁子、長谷川幸清、竹田省、井上聡。RNAシーケンスにより明らかにされた卵巣がん臨床検体のサブタイプ特異的遺伝子プロファイル。第18回ホルモンと癌研究会(群馬2017/6/24)	
国内学会発表	54	長澤さや、池田和博、堀江公仁子、新谷大輔、竹田省、長谷川幸清、井上聡。RNAシーケンスによる卵巣がん臨床検体のサブタイプ特異的遺伝子プロファイリング。第15回RCGMフロンティアシンポジウム(埼玉2017/12/1)	

国内学会発表	55	奥村俊之. 卵巣粘漿液性境界悪性腫瘍内に発生した未分化癌の症例. 日本婦人科腫瘍学会 (熊本2017/7/27)	
国内学会発表	56	植木 典和、板倉 敦夫、竹田 省. COMT不全はangiotensin IIIに対する昇圧感受性亢進を惹起する. 第41回日本産科婦人科栄養・代謝研究会 優秀賞、奈良春日野国際フォーラム 2017/8/18-19	
国内学会発表	57	植木 典和、板倉 敦夫、竹田 省. COMT不全はangiotensin IIIに対する昇圧感受性亢進を惹起する. 第38回日本妊娠高血圧学会 学術奨励賞、くまもと県民交流館パレア (熊本2017/9/22-23)	
国内学会発表	58	李 香蘭、竹田 純、佐野 靖子、酒寄 詩織、篠原 三津子、松村 優子、鈴木 敏史、丸山 洋二郎、平井 千裕、牧野 真太郎、板倉 敦夫、竹田 省. キーラン鉗子導入実行可能性の検討. 関東連合産科婦人科学会誌 (2186-0610)54巻3号 Page324(2017.10)	
国内学会発表	59	李 香蘭、楠木 総司、安東 瞳、鈴木 いづみ、藤野 一成、太田 剛志、寺尾 泰久、北出 真理、板倉 敦夫、竹田 省. メドロキシプロゲステロン酢酸エステル(MPA)で長期生存が得られた子宮進行体癌の3例 第 133 回日関東連合産科婦人科学会総会・学術集会 (東京2017/6/17)	
国内学会発表	60	北村 絵里、平井 千裕、平沼 賢悟、平山 貴士、竹田 純、上里 忠好、丸山 洋二郎、牧野 真太郎、板倉 敦夫、竹田 省. 巨大子宮筋腫とDVTのため、CIABO・IVC filterを留置し帝王切開・筋腫核出術を施行した1例. 周産期新生児血液学会 (福島2017/6/2-3)	
国内学会発表	61	北村絵里、平井千裕、竹田純、丸山洋二郎、牧野真太郎、寺尾泰久、板倉敦夫. 巨大子宮筋腫とDVTに対し、CIABO・IVC filterを留置し帝王切開・筋腫核出術を施行した1例. 産科婦人科手術学会 (大阪2017/11/25)	
国内学会発表	62	北村絵里、尾崎理恵、小熊響子、山下聡子、村上圭祐、増田彩子、伊熊慎一郎、氏平由紀、地主誠、黒田恵司、北出真理. 膀胱子宮内膜症に対して腹腔鏡下膀胱部分切除術が有効であった1例. 第134回関東連合産科婦人科学会総会 (栃木2017/12/10)	
国内学会発表	63	落合阿沙子、黒田恵司、池本裕子、尾崎理恵、村上圭祐、中川浩次、杉山力一、野尻宗子、竹田省. 生殖補助医療におけるレスベラトロールのサプリメントの着床や妊娠維持への影響. 第62回日本生殖医学会学術講演会 (下関2017/11/16)	
国内学会発表	64	Asako Ochiai, Keiji Kuroda, Keisuke Murakami, Rie Ozaki, Yuko Ikemoto, Yuki Ujihira, Makoto Jinushi, Jun Kumakiri, Mari Kiatade, Atsuo Itakura, Satoru Takeda. The sirtuin 1 activator resveratrol regulates the retinoic acid signaling pathway and suppresses decidualization of human endometrial stromal cells. 第69回日本産科婦人科学会学術講演会 (広島2017/4/14)	
国内学会発表	65	山口貴史、田中威づみ、大野基晴、市山卓彦、永吉基、田中温、黒田恵司、伊藤昌彦. PLCZ1による卵子活性化法の検討. 第62回日本生殖医学会学術講演会・総会 (山口県下関2017/11/16-17)	
国内学会発表	66	Takashi Yamaguchi, Masahiko Ito, Keiji Kuroda, Atsushi Tanaka. Newly developed promising oocyte activation with phospholipase C zeta 1 (PLCZ1) for treating repeated unsuccessful fertilization in ICSI. 第69回日本産科婦人科学会学術講演会・総会 (広島2017/4/13-16)	
国内学会発表	67	酒寄詩織 尿管破裂を契機に卵巣癌と診断された1例 第381回東京産婦人科学会例会 (東京2017/2/25)	
国内学会発表	68	酒寄 詩織、楠木 総司、樋口 美奈、久我 大雅、李 香蘭、青井 裕美、平山 貴士、藤野 一成、太田 剛志、寺尾 泰久、板倉 敦夫、竹田 省. 子宮体部大細胞神経内分泌癌に抗NMDA受容体脳炎を併発した一例 第 133 回日関東連合産科婦人科学会総会・学術集会 (東京2017/6/17)	
国内学会発表	69	酒寄 詩織、楠木 総司、樋口 美奈、久我 大雅、李 香蘭、青井 裕美、平山 貴士、藤野 一成、太田 剛志、寺尾 泰久、板倉 敦夫、竹田 省. 子宮体部大細胞神経内分泌癌に抗NMDA 受容体脳炎を併発した一例. 第59回日本婦人科腫瘍学会学術講演会 (熊本2017/7/28)	

国内学会発表	70	酒寄詩織、熊切順、尾崎理恵、増田彩子、村上圭祐、伊熊慎一郎、地主誠、黒田恵司、北出真理、板倉敦夫。尿管遺残を有した症例に重篤なport site infectionをきたした一例。日本産科婦人科内視鏡学会（岡山2017/9/9）	
国内学会発表	71	酒寄詩織 竹田純 牧野真太郎 板倉敦夫。高血圧合併妊娠の予後及びpreeclampsia発症リスクの検討。日本妊娠高血圧学会（熊本 2017/9/22）	
国内学会発表	72	酒寄詩織、熊切順、尾崎理恵、増田彩子、村上圭祐、伊熊慎一郎、地主誠、黒田恵司、北出真理、板倉敦夫。尿管遺残を有した症例に重篤なport site infectionをきたした一例。日本内視鏡外科学会（京都2017/12/8）	
国内学会発表	73	安東 瞳, 牧野 真太郎, 竹田 純, 丸山 洋二郎, 板倉 敦夫, 角倉 弘行, 竹田 省。先天性異常フィブリノゲン血症合併妊娠の双胎管理の一例。第34回東京産婦人科医会・東京産婦人科学会 2017年12月16日	
国内学会発表	74	安東 瞳, 牧野 真太郎, 竹田 純, 丸山 洋二郎, 板倉 敦夫 無痛分娩中の第2期遷延や回旋異常症例における局所麻酔薬使用量の検討。第121回 日本産科麻酔学会学術集会（太閤園2017/11/18）	
国内学会発表	75	平沼 賢悟, 田島 恭子, 黒田 恵司, 寺尾 泰久, 竹田 省 新しい腔ダイレーターにより腔形成および腔口拡張を行った5例 第133回日関東連合産科婦人科学会総会・学術集会（東京2017/6/17）	
国内学会発表	76	渋井 亮介, 上里 忠好, 安東 瞳, 北村 絵里, 佐野 靖子, 竹田 純, 鈴木 いづみ, 平井 千裕, 牧野 真太郎, 板倉 敦夫, 竹田 省。胎児甲状腺腫を発症したBasedow病合併妊娠の一例。関東連合産科婦人科学会誌（2186-0610）54巻2号 Page196(2017.05)	
国内学会発表	77	篠原 三津子, 平山 貴士, 楠木 総司, 平沼 賢悟, 山口 舞子, 藤野 一成, 太田 剛志, 寺尾 泰久, 板倉 敦夫。皮膚筋炎を契機に発見された卵巣癌の1例。第383回東京産婦人科学会例会（東京 2017/08/16）	
国内学会発表	78	瀬山 理恵, 楠木 総司, 高山 彩, 山口 舞子, 増田 彩子, 平山 貴士 藤野 一成, 寺尾 泰久。アバチン併用化学療法施行中に大動脈炎を発症した一例 第134回関東連合産科婦人科学会総会（栃木2017/12/10）	
国内学会発表	79	今井和子、黒田恵司、櫻井恭子、小牧麻子、稲谷結花、北出真理、竹田省。順天堂大学リプロダクションセンターにおける胚培養士による専門外来の取り組み。第62回日本生殖医学会学術講演会・総会（山口県下関2017/11/16-17）	
国内学会発表	80	山下聡子、黒田恵司、池本裕子、落合阿沙子、伊熊 慎一郎、竹田省。反復着床不全を伴う難治性不妊症女性の弓状子宮に対し子宮鏡手術を施行後の胚移植で妊娠成立した一例。第62回日本生殖医学会学術講演会・総会（山口県下関2017/11/16-17）	
国内学会発表	81	Yuka Yamamoto, Ai Takamizu, Atsuo Itakura, Satoru Takeda. Adaptation of Cardiac Function in the Fetuses with Complete Atrioventricular Block. 第69回日本産婦人科学会学術集会（広島2017/4）	
国内学会発表	82	山本祐華、高橋健、丸山洋二郎、板倉敦夫。類洞交通を伴った胎児純型肺動脈閉鎖における心機能評価。母体胎児医学会（香川2017/8）	
国内学会発表	83	氏平 崇文 可溶性IL-2Rの異常高値のため 卵巣原発悪性リンパ腫との鑑別に苦慮した卵巣明細胞腺癌の1例 第59回婦人科腫瘍学会（熊本2017/7/28）	
国内学会発表	84	氏平 崇文 腹腔内にSTEPエキスパンダブルスリーブが残存していた1症例 第57回日本産科婦人科内視鏡学会（岡山2017/9/9）	

国内学会発表	85	Takafumi Ujihira Retrospective study on ovarian cancer treatment for the patients older than 80 years of age 第69回日本産科婦人科学会学術講演会(広島2017/4/14)	
国内学会発表	86	氏平 崇文 当院でのアバスチン使用を見合わせた症例 当院でのアバスチン使用を見合わせた症例 東葛婦人科腫瘍カンファレンス(東京2017/8/31)	
国内学会発表	87	小泉朱里,田嶋敦,西崎直人,瀬山理恵,石田ゆり,大塚彩,笠原華子,山田敦子,宮国泰香,鈴木千賀子,野島美知夫,吉田幸洋. 当院で早発型敗血症性ショックを発症し、PMX-DHP療法を施行した新生児における母体リスク因子の検討. 第53回日本周産期・新生児医学会学術集会(横浜2017/7/18)	
国内学会発表	88	小泉朱里,菊地盤,毛利和華子,柳原廉穂,渋井亮介,大科恭子,大塚彩,山田敦子,鈴木いづみ,氏平崇文,太田剛志,野島美知夫,吉田幸洋. Bio-Textureモデルを使用した腹腔鏡下筋腫核出術のトレーニング. 第57回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会(岡山2017/9/8)	
国内学会発表	89	山田敦子 氏平崇文 瀬山理恵 石田ゆり 大塚彩 笠原華子 小泉朱里 都築陽歌子 宮国泰香 鈴木千賀子 田嶋敦 菊地盤 野島美知夫 吉田幸洋. 当院のSmooth muscle tumor of uncertain malignant potential (STUMP)と診断された症例の検討. 第59回日本婦人科腫瘍学会(熊本2017/7/28)	
国内学会発表	90	山田敦子. 当院での 腹式広汎子宮全摘術 ～手術器械の活用～. 第9回東葛婦人科腫瘍カンファレンス(東京2017/8/31)	
国内学会発表	91	山田敦子 菊地盤 毛利和華子 柳原康穂 渋井亮介 大科恭子 小泉朱里 鈴木いづみ 氏平崇文 宮国泰香 山本祐華 太田剛志 野島美知夫 吉田幸洋. 腹腔鏡手術の際に組織収納 sack を用いた in-bag morcellation の有用性. 第57回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会(岡山2017/9/8)	
国内学会発表	92	大科恭子. 妊娠20週で診断し得た 屈曲肢異形成症の1例. 第40回母体胎児医学会学術集会(香川2017/8/25-26)	
国内学会発表	93	Hamamura K, Araki Y, Nojima M, Yoshida K, Satoru T. Quantitative analyses for the serum peptides and their clinical utility for pregnancy-induced hypertension. 第69回日本産科婦人科学会(広島2017/4/15)	
国内学会発表	94	熊谷 麻子, 杉森 弥生, 藤浦 陽子, 石井 純麗, 松澤 奈々, 北川 友香梨, 村田 佳奈子, 濱村 憲佑, 島貫 洋太, 松岡 正造, 荻島 大貴. 酢酸メドロキシプロゲステロンによる atypical polypoid adenomyoma 治療後に自然妊娠し生児を得た一例 第134回関東連合産科婦人科学会総会(東京2017/12)	
国内学会発表	95	浅見 志帆, 青木 裕志, 飯野 瑞貴, 大橋 久美子, 小倉 加奈子, 荻島 大貴, 松本 俊治. 診断に苦慮した炎症性偽腫瘍の一例 T細胞所見を中心に 第56回日本臨床細胞学会秋期大会(福岡2017/11)	
国内学会発表	96	濱村 憲佑, 荻島 大貴, 青木 裕志, 浅見 志帆, 児玉 寛子, 坂口 亜寿美, 小倉 加奈子, 松本 俊治. 当科における子宮内膜細胞診異常を呈した乳癌術後患者の検討 第56回日本臨床細胞学会秋期大会(福岡2017/11)	
国内学会発表	97	荻島 大貴, 濱村 憲佑, 青木 裕志, 浅見 志帆, 児玉 寛子, 坂口 亜寿美, 小倉 加奈子, 松本 俊治. 当科における子宮内膜細胞診疑陽性判定の原因と転帰について 第56回日本臨床細胞学会秋期大会(福岡2017/11)	
国内学会発表	98	荻島 大貴, 石井 純麗, 齋藤 美穂, 笠原 真木子, 山口 舞子, 三輪 綾子, 濱村 憲佑, 島貫 洋太, 杉森 弥生, 松岡 正造. プラチナ抵抗性再発卵巣癌に対するリポゾーマルドキソルピシン・ペバシズマブ療法の効果と安全性 第59回 日本婦人科腫瘍学会学術集会(熊本2017/7)	
国内学会発表	99	濱村 憲佑, 杉森 弥生, 石井 純麗, 齋藤 美穂, 笠原 真木子, 山口 舞子, 三輪 綾子, 島貫 洋太, 松岡 正造, 荻島 大貴. 分葉状頸管腺過形成としての子宮頸部生検に対する子宮鏡手術の応用 第59回 日本婦人科腫瘍学会学術集会(熊本2017/7)	

国内学会発表	100	藤浦 陽子, 松岡 正造, 石井 純麗, 齊藤 実穂, 笠原 真木子, 山口 舞子, 三輪 綾子, 濱村 憲祐, 島貫 洋太, 荻島 大貴. 妊娠中に筋腫分娩を発症した1症例 第53回日本周産期・新生児医学会学術集会 (横浜2017/7)	
国内学会発表	101	石井 純麗, 杉森 弥生, 齊藤 実穂, 笠原 真木子, 山口 舞子, 三輪 綾子, 濱村 憲祐, 島貫 洋太, 松岡 正造, 荻島 大貴. 腔内に充満する腫瘍を子宮動脈動注療法によって縮小させ、安全に手術をおこなえた子宮体癌の一例 第133回関東連合産科婦人科学会 (東京2017/6)	
国内学会発表	102	松本 俊治, 浅見 志帆, 青木 裕志, 飯野 瑞貴, 坂口 亜寿美, 小倉 加奈子, 荻島 大貴. 卵巣がんの術中診察におけるインプリンティング細胞学の有用性(Useful points of imprint cytology in intraoperative consultation of ovarian tumors)(英語) 第106回日本病理学会総会 (東京2017/5)	
国内学会発表	103	松岡 正造, 楠木 総司, 平沼 賢吾, 齊藤 実穂, 笠原 真木子, 山口 舞子, 三輪 綾子, 島貫 洋太, 杉森 弥生, 荻島 大貴. 外科・泌尿器科・婦人科共同で作成した腹腔鏡下子宮全摘術の定型化 第30回 日本内視鏡外科学会 (京都2017/12)	
国内学会発表	104	荻島 大貴, 濱村 憲祐, 杉森 弥生, 松岡 正造. 外科・泌尿器科・婦人科共同で作成した腹腔鏡下子宮全摘術の定型化による安全対策 第42回日本外科系連合学会学術集会 (徳島2017/6)	
国内学会発表	105	齊藤 実穂, 松岡 正造, 平沼 賢悟, 笠原 真木子, 山口 舞子, 三輪 綾子, 島貫 洋太, 楠木 総司, 杉森 弥生, 荻島 大貴. 腹式帝王切開術における腹腔内及び皮膚切開創の洗浄による創部感染予防の検討 第69回 日本産科婦人科学会学術講演会 (広島2017/4)	
国内学会発表	106	山口 舞子, 島貫 洋太, 平沼 賢悟, 齊藤 実穂, 笠原 真木子, 三輪 綾子, 楠木 総司, 杉森 弥生, 松岡 正造, 荻島 大貴. 分娩後にMycoplasma hominisによる感染をきたした6症例 第69回 日本産科婦人科学会学術講演会 (広島2017/4)	
国内学会発表	107	Hiroshi Kaneda. Case report: Onset of Adult T-cell Leukemia-lymphoma during the treatment of peritoneal cancer recurrence. 第69回日本産科婦人科学術集会 (広島2017/4/15)	
国内学会発表	108	田中里美, 田中利隆, 正岡駿, 熊谷麻子, 助川幸, 西澤しほり, 村瀬佳子, 矢田昌太郎, 山本祐華, 金田容秀, 三橋直樹. 当院における早産の母体ステロイド投与状況. 第53回日本周産期・新生児医学会学術集会 2017/7/17	
国内学会発表	109	田中里美, 田中利隆, 熊谷麻子, 北村絵里, 助川幸, 村田佳菜子, 村瀬佳子, 矢田昌太郎, 山本祐華, 金田容秀, 三橋直樹. 当院における妊娠28週未満の早産に対する母体ステロイド投与状況. 第69回日本産科婦人科学会学術講演会 2017/4/12	
国内学会発表	110	村瀬佳子/田中利隆/正岡駿/熊谷麻子/助川幸/西澤しほり/田中里美/矢田昌太郎/山本祐華/金田容秀/三橋直樹. 当院における常位胎盤早期剥離50症例の後方視的検討. 第53回日本周産期新生児医学会学術集会(横浜2017/7/16-18)	
国内学会発表	111	植木 典和, 正岡 駿, 伊藤 早紀, 助川 幸, 西澤 しほり, 村瀬 佳子, 矢田 昌太郎, 田中 里美, 金田 容秀, 田中 利隆, 三橋 直樹. HELLP症候群に尿崩症を合併した2例. 第134回 関東連合産科婦人科学会 総会・学術集会, 栃木県総合文化センター 2017/12/9-10	
国内学会発表	112	正岡駿, 矢田昌太郎. 妊娠初期に診断となった若年性陰癌の1例. 第133回関東連合産科婦人科学会総会, 2017/6/18	
国内学会発表	113	正岡駿, 矢田昌太郎. 妊娠初期に診断した若年性陰癌の1例. 第59回婦人科腫瘍学会, 2017/7/29	
国内学会発表	114	正岡駿. 帝王切開後に形成された子宮仮性動脈瘤の1例. 平成29年度静岡産科婦人科学会秋季学術集会, 2017/11/26	

国内学会発表	115	伊藤早紀. 帝王切開後術痕痕部に発生した異所性内膜症の1例. 第42回日本外科系連合学会学術集会(徳島2017/6/28-30)	
国内学会発表	116	伊藤早紀. 災害時における妊婦の適切なトリアージの構築に関する研究. 第45回日本救急医学学会総会・学術集会(大阪2017/10/24-26)	
国内学会発表	117	坂本愛子、高澤直子、手島薫、齊藤寿一郎. LSC導入期における造影3D-CTの有用性. 第11回日本骨盤臓器脱手術学会学術集会. 2017/3/11東京大学伊藤国際学術研究センター	
国内学会発表	118	坂本愛子、菊地盤、高瀬幸子、手島薫、齊藤寿一郎、北出真理、板倉敦夫. 第57回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会 ワークショップ「内視鏡外科医を続けるための環境づくり」 第57回 日本産科婦人科内視鏡学会講演会 2017/9/8	
国内学会発表	119	坂本愛子、菊地盤、手島薫、酒井華乃、齊藤寿一郎 臍底縦切開によるにするために～ 第57回 日本産科婦人科内視鏡学会講演会 2017/9/9	
国内学会発表	120	手島 薫. 腹腔鏡下子宮筋腫核出時の内腔穿破とセカンドルック子宮鏡検査についての検討. 第57回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会(岡山2017/9/7-9)	
国内学会発表	121	西岡暢子, 森 裕介, 高橋奈々子, 西澤しほり, 関根花栄, 石黒共人永井富裕子, 糸賀知子, 須賀 新. 子宮鏡術後に発生した癒着により、胎位異常、切迫子宮破裂を起こした一例. 埼玉婦人科内視鏡研究会 (埼玉2017/2/4)	
国内学会発表	122	西岡暢子, 石黒共人, 高橋奈々子, 西澤しほり, 関根花栄, 須賀 新. 子宮鏡術後に発生した癒着により、胎位異常、子宮下部過伸展を起こした一例. 第53回日本周産期・新生児医学会学術集会(横浜2017/7/17)	
国内学会発表	123	西岡暢子, 須賀 新, 森 裕介, 高橋奈々子, 関根花栄, 石黒共人, 永井富裕子, 糸賀知子. 強度の膀胱癒着を認めた帝王切開術後のTLHの一例～膀胱剥離の工夫～. 第57回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会(岡山2017/9/8)	
国内学会発表	124	西岡暢子, 糸賀知子, 森 裕介, 高橋奈々子, 関根花栄, 石黒共人, 永井富裕子, 須賀 新. 若年性尿失禁を認め、のちに筋強直性ジストロフィーと診断された一例. 第32回日本女性医学学会学術集会(大阪2017/11/4)	
国内学会発表	125	西岡暢子, 糸賀知子, 森 裕介, 高橋奈々子, 関根花栄, 石黒共人, 永井富裕子, 須賀 新. 10代で腹圧性尿失禁を認め、その後筋強直性ジストロフィーと診断された1例. 日本人類遺伝学会第62回大会(神戸2017/11/16)	
国内学会発表	126	西岡暢子, 石黒共人, 森 裕介, 高橋奈々子, 関根花栄, 永井富裕子須賀 新, 糸賀知子. 妊娠を契機に診断された筋強直性ジストロフィーの2例. 第3回日本産科婦人科遺伝診療学会学術講演会(淡路島2017/12/16)	
国内学会発表	127	糸賀知子 田中耕一郎. 当科で妊娠に至った7症例の東洋医学的考察. 第68回日本東洋医学会学術集会(名古屋2017/6/2-4)	
国内学会発表	128	糸賀知子 安達なさ子 廣瀬千春 平岡三枝 石田真弓. 当科で経験したALSの緩和ケアから学んだこと. 第22回日本緩和医療学会学術集会(横浜2017/6/23-24)	
国内学会発表	129	糸賀知子 関根花栄 石黒共人 須賀新 西岡暢子. 当院における骨量検査の現状と今後の課題. 第32回日本女性医学学会(大阪2017/11/4-5)	

国内学会発表	130	須賀新、伊賀上翔太、森裕介、高橋奈々子、関根花栄、石黒 共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子。 当院における腹腔鏡下子宮体がん根治術の手術成績に関する検討。 第57回日本産科婦人科学会内視鏡学会(岡山2017/9/8)	
国内学会発表	131	須賀新、伊賀上翔太、森裕介、高橋奈々子、関根花栄、石黒 共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子。 当院における子宮頸がんに対する腹腔鏡下広汎子宮全摘出術の導入。 第57回日本産科婦人科学会内視鏡学会(岡山2017/9/8)	
国内学会発表	132	須賀新、伊賀上翔太、森裕介、高橋奈々子、関根花栄、石黒 共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子。 TLHにおける尿管損傷・腹腔鏡下修復術・尿管損傷からの脱却・尿管ステント挿入は、TLHを救う。 第57回日本産科婦人科学会内視鏡学会(岡山2017/9/8)	
国内学会発表	133	Shin Suga, Yuusuke Mori, Nanako Takahasi, Hanae Sekine, Tomohito Ishiguro, Huyuko Nagai, Tomoko Itoga, Nobuko Nisioka. Laparoscopic surgical outcome of early stage endometrial cancer in our hospital. the 59th Japan Society of Gynecologic Oncology (Kumamoto 2017/7/27)	
国内学会発表	134	Kento Kato, Shin Suga, Yuusuke Mori, Nanako Takahasi, Hanae Sekine, Tomohito Ishiguro, Huyuko Nagai, Tomoko Itoga, Nobuko Nisioka, Kenichi Huruya. Experiences of intraoperative cell-free and concentrated ascites reinfusion therapy (CART) for gynecologic cancer patients, 19 cases. the 59th Japan Society of Gynecologic Oncology (Kumamoto 2017/7/27)	
国内学会発表	135	Hanae Sekine, Shin Suga, Yuusuke Mori, Nanako Takahasi,, Tomohito Ishiguro, Huyuko Nagai, Tomoko Itoga, Nobuko Nisioka. Laparoscopy versus laparotomy for the management of early stage endometrial cancer in our hospital. the 59th Japan Society of Gynecologic Oncology (Kumamoto 2017/7/27).	
国内学会発表	136	伊賀上翔太、須賀新、森裕介、高橋奈々子、関根花栄、石黒 共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子。 TLH因数分解;各手技の実施時間及びそれに影響を与える因子の検討と効率的な手術手技の提案。 第57回日本産科婦人科学会内視鏡学会(岡山 2017/9/8)	
国内学会発表	137	伊賀上翔太、須賀新、高橋奈々子、関根花栄、石黒共人、永井富裕子。 TLH手技のボトルネック;手術手技とその時間および効率性に関する多変量解析。 第30回日本内視鏡外科学会総会(京都 2017/12/7)	
国内学会発表	138	石橋弘樹、須賀新、森裕介、高橋奈々子、関根花栄、石黒共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子。 当院における腹腔鏡技術認定医取得までの教育システム。 第57回日本産科婦人科学会内視鏡学会(岡山2017/9/8)	
国内学会発表	139	石橋弘樹、須賀新、森裕介、高橋奈々子、関根花栄、石黒共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子。 当院での全腹腔鏡子宮全的術における腔壁裂傷の検討。 第57回日本産科婦人科学会内視鏡学会(岡山2017/9/8)	
国内学会発表	140	石黒共人、森裕介、高橋奈々子、岩橋秀樹、西澤しほり、関根花栄、永井富裕子、糸賀知子、須賀新、西岡暢子。 核型の異なる一卵性一絨毛膜二羊膜双胎妊娠の一例。 第69回日本産科婦人科学会学術講演会(広島2017/4/13-16)	
国内学会発表	141	石黒共人、森裕介、高橋奈々子、岩橋秀樹、西澤しほり、関根花栄、永井富裕子、糸賀知子、須賀新、西岡暢子。 1児の胎児水腫により診断に至った核型の異なる一卵性一絨毛膜二羊膜双胎妊娠の一例。 日本超音波医学会第90回学術集会(宇都宮市2017/5/26-28)	
国内学会発表	142	石黒共人、森裕介、高橋奈々子、岩橋秀樹、西澤しほり、関根花栄、永井富裕子、糸賀知子、須賀新、西岡暢子。 当院でのTLH施行例における腔壁裂傷とその予防のための工夫。 第42回日本外科系連合学会学術集会(徳島2017/6/28-30)	
国内学会発表	143	石黒共人、高橋奈々子、関根花栄、須賀新、西岡暢子。 Alport症候群合併妊娠の一例。 第53回日本周産期新生児医学会学術集会(横浜2017/7/16-18)	
国内学会発表	144	石黒 共人、西岡暢子、森裕介、関根花栄、須賀新、糸賀知子。 解離症状を認めた10代妊娠の一例。 第32回日本女性医学学会学術集会(大阪2017/11/4-5)	

国内学会発表	145	石黒共人、西岡暢子、森裕介、高橋奈々子、関根花栄、永井富裕子、糸賀知子、須賀新. Alport症候群合併妊娠の一例. 日本人類遺伝学会 第62回大会(神戸2017/11/15-18)	
国内学会発表	146	石黒共人、西岡暢子、森裕介、高橋奈々子、関根花栄、永井富裕子、糸賀知子、須賀新. 本人へ告知されていなかったL1症候群保因者妊娠の一例. 第3回日本産科婦人科遺伝診療学会学術講演会(兵庫2017/12/15-16)	
国内学会発表	147	石黒共人、高橋奈々子、森裕介、岩橋秀樹、関根花栄、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子、須賀新. 安全なTLHを目指して・腔壁裂傷予防のための工夫・第40回日本産婦人科手術学会(大阪2017/11/25-26)	
国内学会発表	148	関根花栄、須賀新、森裕介、高橋奈々子、岩橋秀樹、石黒共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子. 当院における早期子宮体癌への腹腔鏡下手術の導入. 第18回埼玉県産婦人科内視鏡研究会(埼玉2017/2/4)	
国内学会発表	149	関根花栄、須賀新、森裕介、高橋奈々子、石黒共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子. 当院における早期子宮体癌に対する腹腔鏡下子宮体癌根治術の治療成績. 第57回日本産科婦人科内視鏡学会. 2017/9/7	
国内学会発表	150	関根花栄、須賀新、森裕介、高橋奈々子、石黒共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子. 内視鏡技術認定医徹底解剖～TLHのラーニングカーブから～. 第57回日本産科婦人科内視鏡学会 2017/9/7	
国内学会発表	151	関根花栄、須賀新、高橋奈々子、石黒共人、永井富裕子. 腹腔鏡技術認定医取得までの教育システム・TLH技術取得にむけて. 第30回日本内視鏡外科学会総会 2017/12/8	
国内学会発表	152	関根花栄、須賀新、森裕介、高橋奈々子、石黒共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子. 当院での進行・再発子宮頸癌に対するペパシズマブの臨床検討. 第55回日本癌治療学会学術集会 2017/10/22	
国内学会発表	153	青木志保 須賀新 森裕介 高橋奈々子 関根花栄 石黒共人 永井富裕子 糸賀知子 西岡暢子 山本勉. ELEVATE型TVM手術とupholod型TVM手術の検討. 第19回日本女性骨盤底医学会(福井2017/7/29)	
国内学会発表	154	青木志保 須賀新 森裕介 高橋奈々子 関根花栄 石黒共人 永井富裕子 糸賀知子 西岡暢子 山本勉. 腹腔鏡下仙骨子宮靭帯固定術2例の検討. 第57回日本産科婦人科学会内視鏡学会(岡山2017/9/8)	
国内学会発表	155	青木志保 須賀新 森裕介 高橋奈々子 関根花栄 石黒共人 永井富裕子 糸賀知子 西岡暢子 山本勉. 腹腔鏡下仙骨子宮靭帯固定術(Laparoscopic Utero Sacral Ligament Fixation; L-USLF)2例の検討. 第92回埼玉県後期学術集会(さいたま2017/11/11)	
国内学会発表	156	森裕介、石黒共人、高橋奈々子、関根花栄、永井富裕子、糸賀知子、須賀新、西岡暢子. 妊娠後期に被膜血管破綻による腹腔内出血を来した子宮内膜症合併妊娠の2例. 第91回埼玉県前期学術集会(さいたま2017/7/1)	
国内学会発表	157	加藤顕人、須賀新、森裕介、高橋奈々子、関根花栄、石黒共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子、古谷健一. 閉経後出血を契機に診断された子宮腺筋症より発生した漿液性腺癌の一例. 第133回 関東連合産科婦人科学会(東京2017/6/29)	
国内学会発表	158	岩橋秀樹、須賀新、森裕介、高橋奈々子、関根花栄、石黒共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子. 腹腔鏡子宮全摘術における尿管カテーテル挿入の有用性に関する検討. 第18回埼玉県産婦人科内視鏡研究会(さいたま2017/2/4)	
国内学会発表	159	高橋奈々子、須賀新、関根花栄、森裕介、石黒共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子. 当院でのTLH施行例における腔壁裂傷29症例の検討. 第18回埼玉県産婦人科内視鏡研究会(さいたま2017/2/4)	

国内学会発表	160	高橋奈々子、須賀新、関根花栄、森裕介、石黒共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子。当院でのTLH施行例における腔壁裂傷48症例の検討。第57回日本産科婦人科学会内視鏡学会(岡山2017/9/8)	
国内学会発表	161	高橋奈々子、関根花栄、森裕介、石黒共人、永井富裕子、糸賀知子、西岡暢子、須賀新。腹腔鏡下に修復し得た、人工妊娠中絶手術による子宮穿孔の1例。第92回埼玉県後期学術集会(さいたま2017/11/11)	
国内学会発表	162	高橋奈々子、須賀新、関根花栄、石黒共人、永井富裕子。TLHにおける腔壁裂傷からの脱却;当院でのTLH施行例における腔壁裂傷48症例の検討。第30回日本内視鏡外科学会総会(京都2017/12/7)	
国内学会発表	163	中尾聡子、木村美葵、酒井華乃、笠原華子、早田昌弘、田中沙織、鈴木正明、山田美恵。術前診断に苦慮した子宮腺肉腫の一例。第383回東京産科婦人科学会誌(東京2017/9/23)	
国内学会発表	164	酒井華乃、坂本愛子、中尾聡子、笠原華子、早田昌弘、田中沙織、木村美葵、山田美恵、鈴木正明。腹腔鏡下手術後に脱毛症を認めた2例。第57回日本産科婦人科内視鏡学会(岡山2017/9/9)	
区分	番号	発表者名、演題、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
特別講演・招待講演	1	竹田 省 「周産期メンタルヘルスの背景と対策」 第13回越谷市立病院 病診連携の会 平成29年2月28日	
特別講演・招待講演	2	竹田 省 周産期学教育セミナー「分娩時大量出血対策」 日本周産期・新生児医学会 教育・研修委員会 2017年3月	
特別講演・招待講演	3	竹田 省 教授定年退職記念講演会「魅惑の産婦人科学」 第341回順天堂医学会学術集会 2017年3月29日 センチュリータワー智佳1階北ホール	
特別講演・招待講演	4	竹田 省 コンシューマヘルスオンデマンド バイエル 2-Methoxyestradiol(2ME)とその代謝酵素COMTはPreeclampsiaや生活習慣病に関係するか？ 日経BP社 2017年3月2日	
特別講演・招待講演	5	竹田 省 平成29年度インターネット配信研修 産科領域で役立つ！脳神経系のフィジカルアセスメント2017	
特別講演・招待講演	6	竹田 省 特別講演 周産期メンタルヘルスと自殺対策 平成29年度埼玉産科婦人科学会・埼玉県産婦人科医会 前期学術集会 2017年7月1日	
特別講演・招待講演	7	竹田 省 産婦人科死亡症例の検討をとおして 医療訴訟・事故調査委員会・妊産婦死亡症例評価委員会から 順天堂大学産婦人科学講座研究会 2017年7月4日	
特別講演・招待講演	8	竹田 省 女性のフィジカルアセスメント① 順天堂大学医療看護学部大学院 2017年7月21日	

特別講演・招待講演	9	竹田 省 女性のフィジカルアセスメント② 順天堂大学医療看護学部大学院 2017年8月4日	
特別講演・招待講演	10	竹田 省 「産後うつ」への対応 ラジオNIKKEI 第1放送(3.925・6.055・9.595MHz) 「医学講座」20:40～21:00 2017年8月24日(木)	
特別講演・招待講演	11	竹田 省 鉗子分娩の実際 松田母子クリニックまつぼっくりスタジオ 2017年8月31日	
特別講演・招待講演	12	竹田 省 「産科危機的出血への対応指針2017」のポイント 第16回江東豊洲産婦人科懇話会 9月15日	
特別講演・招待講演	13	竹田 省 バイエル「妊活の心と体づくりガイド」活用ワークショップ 基調講演「妊活の心と体」 2017年9月24日 グランドパレス	
特別講演・招待講演	14	竹田 省 妊産婦のメンタルヘルスケア 東京都の妊産婦自殺調査からわかったこと 平成29年度妊娠・出産包括支援推進研修 神奈川件保健福祉局 2017年9月28日	
特別講演・招待講演	15	竹田 省 周産期の心の問題について考える 妊産婦自殺の実態に着目して 平成29年度母子保健研修 東京都福祉保健局少子社会対策部 2017年10月3日	
特別講演・招待講演	16	竹田 省 シンポジウム「産科からつなげるメンタルヘルス」 第27回日本新生児看護学会学術集会 さいたま市 2017年10月14日	
特別講演・招待講演	17	竹田 省 周産期メンタルヘルスとその対策 東京大学桜蔭同窓会 東大病院 2017年10月21日	
特別講演・招待講演	18	竹田 省 シンポジウム「周産期メンタルヘルス対策において総合病院精神科医はどのような役割を担うべきか」周産期メンタルヘルスの現状と連携における産科医からの提言 第30回日本総合病院精神医学会総会 2017/11/17(金)9:30-11:30 富山県	
特別講演・招待講演	19	竹田 省 児頭下降度の評価と鉗子手技 ―― 分娩管理の基本を見直す ―― 第121回日本産科麻酔学会学術集会 2017年11月18日	
特別講演・招待講演	20	竹田 省、牧野真太郎、丸山洋二郎、竹田 純、奥石太郎 産婦人科医のための鉗子シミュレーション講座 第121回日本産科麻酔学会学術集会 2017年11月18日	
特別講演・招待講演	21	竹田 省 産科危機的出血への対応指針2017 お茶の水麻酔フォーラム2017 順天堂大学お茶の水センタービル4F 11月25日	
特別講演・招待講演	22	竹田 省 妊産婦の自殺 その実態 妊婦健康診査および妊娠届を活用したハイリスク妊産婦の把握と効果的な保健指導のあり方 ～社会的ハイリスク妊娠支援によって児童虐待・妊産婦自殺を防ぐ～ 厚生労働科学研究費補助金 班長 光田信明 品川 2017年11月27日	

特別講演・招待講演	23	竹田 省 超緊急帝王切開術を要する産科救急疾患について 横浜市産婦人科医11月例会 2017年11月30日	
特別講演・招待講演	24	竹田 省 妊活の心と体 心と体を知ってライフプランを！ 日本DOHaD研究会学術集市民公開セミナー Woman Expo Tokyo 2017 日経BP社/バイエル 東京ミッドタウン 12月2日	
特別講演・招待講演	25	北出真理、熊切順、黒田恵司、地主誠、氏平由紀、尾崎理恵、増田彩子、竹田省、廣川亜紀、八尾修平、森郁生、内山秀文ヒト血漿中 miRNA プロファイリングを用いた子宮内膜症特異的マーカーに対する検討 第38回 日本エンドメトリオーシス学会 (東京 2017/1/21-22)	
特別講演・招待講演	26	北出真理、熊切順、地主誠、黒田恵司、氏平由紀、伊熊慎一郎、尾崎理恵、増田彩子、村上圭祐、平沼賢吾、竹田省 子宮腺筋症合併不妊に対して 腹腔鏡下子宮温存手術は有効か？ -術後妊娠率と先行手術の有無による 周産期予後の検討- 第38回 日本エンドメトリオーシス学会 (東京 2017/1/21-22)	
特別講演・招待講演	27	北出真理. 腹腔鏡手術とその合併症 2016年度腹腔鏡下子宮悪性腫瘍セミナー, (東京 2017/3/4-5)	
特別講演・招待講演	28	北出真理 パラレル式TLH・知られざるアドバンテージとその先にあるもの-順天堂内視鏡カンファレンス (広島 2017/4/14)	
特別講演・招待講演	29	北出真理 Ladies' surgeon スキルアップのために -私が選んだ専門性と軌跡- 第3回 婦人科腹腔鏡手術セミナー (岡山 2017/5/14-15)	
特別講演・招待講演	30	北出真理 腹腔鏡下に行う 運針・縫合・結紮のコツ 日本内視鏡外科学会 内視鏡下縫合・結紮手技講習会 (東京 2017/5/28)	
特別講演・招待講演	31	北出真理 早業連続縫合 第1回縫合結紮講習会 (東京 2017/6/3)	
特別講演・招待講演	32	北出真理 女性のライフステージを意識した子宮内膜症と女性アスリートのマネージメント 第19回三重県産婦人科疾患治療研究会 (三重 2017/6/15)	
特別講演・招待講演	33	北出真理, 寺尾泰久 パラレル法で行う安全な 腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術の提案 -女性医師の良さをいかし、デメリットを克服するには 第7回腹腔鏡下子宮頸がん・体がん手術セミナー (三重 2017/6/24-25)	
特別講演・招待講演	34	北出真理「我が身を助ける結紮縫合！-早期習得のコツとピットホール-」日本産科婦人科内視鏡学会 (岡山2017/ 9/7-9)	
特別講演・招待講演	35	北出 真理 腹腔鏡手術における予期せぬアクシデントの対処法 -インシデントレベルを超えないために- 日本産科婦人科内視鏡学会 (岡山2017/ 9/7-9)	
特別講演・招待講演	36	北出 真理「パラレルVSダイヤモンド 異なるトロカー ポジションから究極の低侵襲を目指して」 日本産科婦人科内視鏡学会 (岡山2017/ 9/7-9)	
特別講演・招待講演	37	北出 真理 For the Ultimate Minimally Invasive Surgery 日本産科婦人科内視鏡学会 (岡山2017/9/7-9)	

特別講演・招待講演	38	北出 真理 Ladies' surgeon スキルアップのために -私が選んだ専門性と女性医師の生きる道- 第4回 婦人科腹腔鏡手術セミナー(岡山 2017/10/28-29)	
特別講演・招待講演	39	北出 真理 女性アスリートの鉄欠乏性貧血とその管理 競技力向上に向けた治療戦略 第32回日本女性医学会(大阪 2017/11/4-5)	
特別講演・招待講演	40	北出真理、村上圭祐、熊切順、黒田恵司、地主誠、伊熊慎一郎、尾崎理恵、増田彩子、松村優子、板倉敦夫 安全性と術後妊孕能、再発率の評価に基づいた腹腔鏡下子宮筋腫核出術の標準化 第30回日本内視鏡外科学会(京都 2017/12/7-9)	
特別講演・招待講演	41	寺尾泰久 腹腔鏡下子宮悪性腫瘍セミナー(東京2017/3/5)	
特別講演・招待講演	42	寺尾泰久 婦人科悪性腫瘍手術に対する術後鎮痛法の検討. 第59回日本婦人科腫瘍学会学術講演会(熊本2017/7/28)	
特別講演・招待講演	43	寺尾泰久. 子宮体がんの低侵襲化治療を目指して 平成29年度「子宮がん集団検診医師研修会」(浜松2017/11/26)	
特別講演・招待講演	44	寺尾泰久. 婦人科癌の低侵襲化治療を目指して. 第4回城北婦人科腫瘍 スモールカンファレンス(東京2017/11/27)	
特別講演・招待講演	45	寺尾泰久「恥ずかしがらずに受けよう・勧めよう子宮がん検診」第20回順天堂大学医学部附属順天堂医院 がん治療センター 市民公開講座(東京2017/12/16)	
特別講演・招待講演	46	牧野真太郎. 妊産褥婦を守る抗凝固療法. さいたま新都心産婦人科懇話会(埼玉2017/7/13)	
特別講演・招待講演	47	黒田恵司. 着床と妊娠維持における子宮内膜脱落膜化の真実. Ob-Reproネットワーク研究会(東京2017/3/9)	
特別講演・招待講演	48	黒田恵司. 着床と妊娠維持をサポートするpre-conception care. 平成28年度 埼玉県不妊専門相談センター事業研修会(埼玉県2017/1/28)	
特別講演・招待講演	49	黒田恵司. 着床と妊娠維持をサポートするpre-conception care. 永井マザーズホスピタル講演会(埼玉県2017/3/21)	
特別講演・招待講演	50	黒田恵司. 着床と妊娠維持に関わる子宮内膜脱落膜化の真実. 第58回日本卵子学会学術集会(沖縄県宜野湾市2017/6/2-3)	
特別講演・招待講演	51	黒田恵司. 着床と妊娠維持に関わる子宮内膜脱落膜化の新たなメカニズム. 第62回日本生殖医学会学術講演会・総会(山口県下関2017/11/16,17)	
特別講演・招待講演	52	地主 誠 婦人科良性手術後の更なる早期回復を目指して “痛まない”“吐かない”術後鎮痛プロトコール 第69回日本産婦人科学会学術講演会 ランチョンセミナー(広島 2017/4)	

特別講演・招待講演	53	地主 誠 腹腔鏡下手術の安全かつ効果的な疼痛管理 ～更なる術後早期回復を目指して～ 第57回日本産科婦人科内視鏡学会 ランチョンセミナー(岡山 2017/9)	
特別講演・招待講演	54	尾崎 理恵、熊切順、北出真理、黒田恵司、地主誠、氏平由紀、増田彩子、池本裕子、竹田省. 卵巣チョコレート嚢胞に対する嚢胞摘出術による卵巣予備能の長期予後に及ぼす影響(ワークショップ). 第38回日本エンドメトリオーシス学会学術講習会(東京2017/1/21-22)	
特別講演・招待講演	55	Tsuyoshi Ota. Surgical and oncological outcome of laparoscopic surgery for the patients with endometrial cancer. 18th APAGE annual congress APAGE invited session (symposium) (岡山2017/9/9)	
特別講演・招待講演	56	Takafumi Ujihira. STEP expandable sleeve accidentally left in the abdominal cavity: a case report. APAGE2018 18th annual congress (岡山2017/9/9)	
特別講演・招待講演	57	太田剛志. シンポジウム 誰でも出来る骨盤内リンパ節郭清. 第57回 日本産科婦人科内視鏡学会(岡山2017/9/9)	
特別講演・招待講演	58	山本祐華. Basic Knowledge and Screening of Fetal Heart. The 1st Talk Battle on Fetal Medicine (大坂2017/2)	
特別講演・招待講演	59	山本祐華. 形態診断から機能診断へ. 第23回胎児心臓病学会ランチョンセミナー(東京2017/3)	
特別講演・招待講演	60	山本祐華. 胎児心臓. 神奈川県東部周産期病診連携会講演(横浜2017/3)	
特別講演・招待講演	61	山本祐華. 妊娠中期胎児心臓の見方「正常編」「異常編」. 第8回産婦人科超音波講座(東京2017/6)	
特別講演・招待講演	62	山本祐華. ISUOG診療ガイドライン:胎児心臓超音波Screening Examination of the Fetal Heart under the ISUOG Practice Guideline. 日本超音波医学会第90回学術集会シンポジウム(宇都宮2017/5)	
特別講演・招待講演	63	田中利隆. 妊産褥婦(授乳婦)と薬剤 ～産婦人科診療ガイドライン-産科編2017を踏まえて～ 第2回母子保健研修会(静岡, 2017/1/28)	
特別講演・招待講演	64	田中利隆. 産婦人科診療ガイドライン産科編2017 解説講習 CQ416 選択的帝王切開時に注意することは? 第69回日本産科婦人科学会総会・学術集会(広島 2017/4/13-16)	
特別講演・招待講演	65	田中利隆. CQ416 選択的帝王切開時に注意することは? 産婦人科診療ガイドライン産科編2017 伝達講習会(東京2017/6/25)	
特別講演・招待講演	66	田中利隆. 『産婦人科診療ガイドライン-産科編2017』の解説～正期産新生児に関する変更点～ 第35回静岡県東部周産期研究会(静岡2017/7/20)	
特別講演・招待講演	67	田中利隆. ここが変わった! 2017産科ガイドライン. 第8回羽衣セミナー(静岡2017/9/2)	

特別講演・招待講演	68	田中利隆、山本祐華、正岡 駿、熊谷麻子、助川 幸、西澤しほり、村瀬佳子、田中里美、矢田昌太郎、金田容秀、三橋直樹。 地域における胎児診断への取り組み(胎児診断例の周産期管理)(シンポジウム) 第53回日本小児循環器学会総会・学術集会(浜松 2017/7/7-9)	
特別講演・招待講演	69	齊藤 寿一郎。 婦人科ファーマシーセミナー「子宮内膜症・子宮腺筋症の診断と治療」婦人科ファーマシーセミナー(江東区東陽町2017/5/16)	
特別講演・招待講演	70	齊藤 寿一郎。 第57回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会学術研修会 「子宮鏡下子宮粘膜下筋腫切除術を考える」第57回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会(岡山2017/9/7)	
特別講演・招待講演	71	齊藤 寿一郎。 第57回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会コンセンサスマミーティング 「子宮鏡下手術」第57回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会(岡山 2017/9/9)	
特別講演・招待講演	72	糸賀知子。 産婦人科三大漢方を使いこなそう。 2017/1/12 越谷市立病院	
特別講演・招待講演	73	糸賀知子。 不妊症に対して漢方ができること。 2017/5/25 越谷市立病院	
特別講演・招待講演	74	糸賀知子。 日常診療における骨粗鬆症への介入。 2017/6/7 埼玉県産婦人科医会東部ブロック講演会	
区分	番号	発表者名・著者名、活動内容・タイトル等、掲載・発表情報等	国際共同
その他 (広報活動を含む)	1	竹田 省 序文 データから考える不妊症・不育症治療 希望に応える専門外来の治療指針 メジカルビュー社 2017年3月31日	
その他 (広報活動を含む)	2	竹田 省、田島恭子 自宅で行う腔ダイレーターを用いた腔形成法(Frank法) アトムメディカル 2017年2月	
その他 (広報活動を含む)	3	竹田 省、角倉弘行 健康 関心高まる「無痛分娩」 中日新聞pp.32, 2017年4月11日	
その他 (広報活動を含む)	4	竹田 省 定年退職を迎えて「死而後已」 Juntendo 2017:291:23	
その他 (広報活動を含む)	5	竹田 省 見過ごされてきた産後うつ 妊娠・出産が死にどう影響? 実態を把握へ 妊娠・出産・産後の心身のダメージを把握するために、死亡診断書を詳しく書き込むようになりました。 岩永直子 BuzzFeed News Editor, Japan 2017/05/23 17:01	
その他 (広報活動を含む)	6	竹田 省、その他 「卵子凍結は20代で」は本当か? 週刊文春 2017年6月8日号	

その他 (広報活動を含む)	7	竹田 省、笹井敬子、その他 座談会「少子化を考える」 茶崖 167;20-37, 順天堂大学医学部同窓会誌	
その他 (広報活動を含む)	8	竹田 省 わたしの”師匠“ 平松祐司教授退任記念誌・業績集 2017年7月20日	
その他 (広報活動を含む)	9	竹田 省 今知っておきたいさい帯血の基礎知識 週刊女性36-37頁 主婦と生活社 2017年9月19日号	
その他 (広報活動を含む)	10	注目度急上昇！さい帯血の基礎知識「なぜ赤ちゃんの血液が使われるの？」 Yahoo! JAPAN 2017/9/10(日) 13:00配信	
その他 (広報活動を含む)	11	竹田 省 EPDS活用ガイド書評 宗田 聡 著、岡野忠禎治 監修 南山堂 2017年11月	
その他 (広報活動を含む)	12	竹田 省 産後に深まる夫婦の溝―すれ違いを防ぐためにできること― Yahoo! JAPANニュース特集 2017/12/19(火) 9:44 配信	
その他 (広報活動を含む)	13	地主誠 当院における深部子宮内膜症と稀少部位子宮内膜症の治療戦略 第549回 横浜市産婦人科医会 月例研究会 (横浜2017/7)	
その他 (広報活動を含む)	14	楠木総司. 卵巣癌の治療 中外製薬講演会 Gynecologic cancer seminar (東京2017/6)	
その他 (広報活動を含む)	15	楠木総司. 当院におけるペバシツマブを含んだ術前化学療法の安全性・有効性の検討 中外製薬講演会Gynecologic cancer seminar (東京2017/11/22)	
その他 (広報活動を含む)	16	プレスリリース「子宮体がん病巣よりリンパ節転移を見分けるバイオマーカーの発見 ～女性にやさしい子宮体がんの個別化医療の実現へ～」順天堂大学ホームページプレスリリース(2017/10/26), 理研ホームページプレスリリース(2017/10/26)	
その他 (広報活動を含む)	17	子宮体ガン病巣のリンパ節転移見分けるバイオマーカー発見 順天堂大・理研科学新聞 (2017/11/3)	
その他 (広報活動を含む)	18	太田剛志. 子宮頸がんとbevacizumab --再発・残存腫瘍の取り扱い--中外製薬社内講演会 Gynecologic cancer seminar (東京2017.2.22)	
その他 (広報活動を含む)	19	太田剛志. 腹腔鏡手術の適応と限界 ～悪性腫瘍への適応と今後の展望～ 科研製薬社内講演会 (千葉2017.10.11)	
その他 (広報活動を含む)	20	太田剛志. 子宮頸がん① --原因・疫学から予防ワクチンまで--中外製薬社内講演会 Gynecologic cancer seminar (東京2017.11.8)	
その他 (広報活動を含む)	21	小田理沙子、研究分担者:荒木慶彦、吉武洋、町田修一. H29年度 学長特別共同プロジェクト研究費 :抗精子抗体Ts4が認識する糖鎖抗原バイセクト型GlcNAcの生殖生理学的機能の解明	

その他 (広報活動を含む)	22	荻島大貴 練馬区区民健康講座 子宮頸癌の予防と治療～完全征圧を目指して～ (練馬区 2017/11)	
その他 (広報活動を含む)	23	荻島大貴 子宮内膜症・子宮腺筋症の病態と薬物治療の注意点 練馬区薬剤師会 (練馬区 2017/4)	
その他 (広報活動を含む)	24	荻島大貴 子宮内膜症・子宮腺筋症の病態と薬物治療の注意点 豊島区薬剤師会 (豊島区 2017/5)	
その他 (広報活動を含む)	25	金田 容秀. 市民公開講座 婦人科がん 子宮頸がんってなに. 順天堂静岡病院 (静岡2017/12/25)	
その他 (広報活動を含む)	26	坂本愛子. エクオール(大塚製薬) 働く女性のイキイキ生活応援イベント(東京2017/6/18)	
その他 (広報活動を含む)	27	坂本愛子. 女性の元気応援メルマガ 第8回もしかして更年期?と思ったときに知るべきこと、第9回更年期のつらい症状、適切な治療で乗り越えよう!、第10回更年期症状の緩和に気になるホルモン補充療法を解説! 大塚製薬ニュートラシューティカルズ事業部 女性の健康推進プロジェクト(商業向けメールマガジン)2017/7-9	
その他 (広報活動を含む)	28	坂本愛子. サブスペシャリティーの取得が育児と臨床の両立にもたらすもの ~日本産科婦人科内視鏡学会技術認定医として、5人の母として~ 順天堂大学産婦人科同窓会誌 2017/7	
その他 (広報活動を含む)	29	坂本愛子. DHC Lifestyle Council 「夏から秋にかけて気を付けたい女性の病気」 cross FM<福岡78.7MHz 北九州77.0MHz>2017/9/4-7	
その他 (広報活動を含む)	30	坂本愛子. 当センターにおける骨盤臓器脱、下部尿路疾患の治療について 腹腔鏡下メッシュ手術(LSC)について 第7回順天堂東京江東高齢者医療センター 医療連携フォーラム(東京2017/9/15)	
その他 (広報活動を含む)	31	糸賀知子. 建設通信新聞 カナリア通信(2017年2月号) 更年期障害	
その他 (広報活動を含む)	32	須賀新. Jリーグドーピングコントロールドクター. 日立柏サッカー場(柏2017/9/23)	
その他 (広報活動を含む)	33	須賀新. Fリーグドーピングコントロールドクター. 墨田体育館(東京2017/10/28)	
その他 (広報活動を含む)	34	須賀新. JFADーピングコントロールドクター(天皇杯). 等々力競技場(川崎2017/12/23)	
その他 (広報活動を含む)	35	木村美葵、松澤奈々、酒井華乃、中尾聡子、早田昌弘、田中沙織、山田美恵、鈴木正明. 賛育会分娩および母体搬送統計、婦人科手術について. 第3回賛育会地域連携の会(東京2017/2/16)	
その他 (広報活動を含む)	36	笠原華子、山田美恵、酒井華乃、中尾聡子、早田昌弘、田中沙織、木村美葵、鈴木正明. 腎機能障害が遷延した HELLP症候群. 第16回江東豊洲産婦人科懇話会(東京2017/9/15)	

その他 (広報活動を含む)	37	早田昌弘、山田美恵、酒井華乃、中尾聡子、笠原華子、田中沙織、木村美葵、鈴木正明. 賛育会母体搬送統計. 第15回東京都区東部周産期ネットワークグループ連携会議 (東京2017/11/29)	
その他 (広報活動を含む)	38	早田昌弘、山田美恵、松澤奈々、酒井華乃、中尾聡子、田中沙織、木村美葵、鈴木正明. 高度肥満妊婦に合併した卵巣嚢腫茎捻転の1例. 第10回城東産婦人科臨床研究会 (東京2017/2/24)	
その他 (広報活動を含む)	39	酒井華乃、中尾聡子、笠原華子、早田昌弘、田中沙織、木村美葵、山田美恵、坂本愛子、櫻井弘明、鈴木正明. 当院での腹腔鏡手術について. 周産期症例検討会(東京 2017/6/21)	