

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

[原著]

1. Takashi Nakasuji, Narumi Ogonuki, Tomoki Chiba, Tomomi Kato, Kumiko Shiozawa, Kenji Yamatoya, Hiromitsu Tanaka, Tadashi Kondo, Kenji Miyado, Naoyuki Miyasaka, Toshiro Kubota, Atsuo Ogura, Hiroshi Asahara. Complementary Critical Functions of Zfy1 and Zfy2 in Mouse Spermatogenesis and Reproduction. PLoS Genet.. 2017.01; 13(1)
2. T Tatsumi, S C Jwa, A Kuwahara, M Irahara, T Kubota, H Saito. No increased risk of major congenital anomalies or adverse pregnancy or neonatal outcomes following letrozole use in assisted reproductive technology. Hum. Reprod.. 2017.01; 32(1); 125-132
3. Saito K, Miyado K, Yamatoya K, Kuwahara A, Inoue E, Miyado M, Fukami M, Ishikawa T, Saito T, Kubota T, Saito H.. Increased incidence of post-term delivery and Cesarean section after frozen-thawed embryo transfer during a hormone replacement cycle. Journal of Assisted Reproduction and Genetics.. 2017.01; 34; 465-470
4. Masaki Sekiguchi, Aiko Sasaki, Seiji Wada, Nobuaki Ozawa, Haruhiko Sago. Impact of the introduction of Non-invasive prenatal genetic testing on invasive tests A single-center study in Japan Congenital Anomalies 2017. 2017.01; 57(1); 35-36
5. Asuka Hirose, Masakazu Terauchi, Miho Hirano, Mihoko Akiyoshi, Yoko Owa, Kiyoko Kato, Toshiro Kubota. Higher intake of cryptoxanthin is related to low body mass index and body fat in Japanese middle-aged women. Maturitas. 2017.02; 96; 89-94
6. 大井理恵. 異常に移行させない分娩”先読み”ポイント&手技 09 骨盤位娩出法 ペリネイタルケア. 2017. 02; 36(2); 49-53
7. Masakazu Terauchi, Asuka Hirose, Mihoko Akiyoshi, Kiyoko Kato, Naoyuki Miyasaka. Feelings of unattractiveness in peri- and postmenopausal women are associated with depressed mood, poor memory and unsatisfactory sexual relationships Climacteric. 2017.03
8. 岩原 由樹, 原田 竜也, 野中 美幸, 村形 佐知, 石川 智則, 宮坂 尚幸. 分娩に至った卵巣チョコレート嚢胞摘出術後、自己抗体陽性の早発卵巣不全の 1 例 日本受精着床学会雑誌. 2017. 03; 34(1); 117-121
9. 岡田裕美子、辰巳嵩征、石田恵理、巽国子、齊藤隆和、関沢明彦、齊藤英和. 精液

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

所見からみた配偶者間人工授精（IUI）の妊娠予測因子. 日本受精着床学会雑誌. 2017.03; 34(1); 58-64

10. 飯塚 真, 尾林 聡, 山口 歩実, 大藏 慶憲, 坂本 秀一, 久保田 俊郎.  $\gamma$ オリザノールの血管内皮機能への影響米糠は血管にどう働くのか 日本女性医学雑誌. 2017.04; 24; 161-166
11. Yamatoya K, Saito K, Saito T, Kang W, Nakamura A, Miyado M, Kawano N, Miyamoto Y, Umezawa A, Miyado K, Saito H. Birthweights and Down syndrome in neonates that were delivered after frozen-thawed embryo transfer: The 2007-2012 Japan Society of Obstetrics and Gynecology National Registry data in Japan. *Reproductive Medicine and Biology*. 2017.04;
12. Makiko Egawa, Kohsuke Imai, Masaaki Mori, Naoyuki Miyasaka, Tetsuo Kubota. Placental Transfer of Canakinumab in a Patient with Muckle-Wells Syndrome. *J. Clin. Immunol.* 2017.04;
13. Irahara M, Kuwahara A, Iwasa T, Ishikawa T, Ishihara O, Kugu K, Sawa R, Banno K and Saito H.. Assisted reproductive technology in Japan: a summary report of 1992–2014 by the Ethics Committee, Japan Society of Obstetrics and Gynecology *Reproductive Medicine and Biology*. 2017.04; 16; 126-132
14. Yamada I, Yoshino N, Hikishima K, Miyasaka N, Yamauchi S, Uetake H, Yasuno M, Saida Y, Tateishi U, Kobayashi D, Eishi Y. Colorectal carcinoma: ex vivo evaluation using 3-T high-spatial-resolution quantitative T2 mapping and its correlation with histopathologic findings. *Magn Reson Imaging*. 2017.05; 38(1); 174-181
15. T Tatsumi, S C Jwa, A Kuwahara, M Irahara, T Kubota, H Saito. Pregnancy and neonatal outcomes following letrozole use in frozen-thawed single embryo transfer cycles. *Hum. Reprod*. 2017.06; 32(6); 1244-1248
16. M Miyado, K Yoshida, K Miyado, M Katsumi, K Saito, S Nakamura, T Ogata, M Fukami. Knockout of Murine Mamld1 Impairs Testicular Growth and Daily Sperm Production but Permits Normal Postnatal Androgen Production and Fertility. *International Journal of Molecular Sciences*. 2017.06;
17. 瀬賀 雅康, 内藤 未帆, 伏木 淳, 中村 玲子, 大島 乃里子, 若菜 公雄, 尾林 聡, 宮坂 尚幸. 子宮頸癌治療後18年経過して右総腸骨動脈尿管瘻をきたし治療に難渋した 1 例 東京産科婦人科学会誌. 2017.07; 66(3); 534-538
18. 鳥羽 三佳代, 森脇 睦子, 尾林 聡, 伏見 清秀. 入院中の転倒 転落に起因する骨

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

折および頭蓋内出血症例の検出 診療報酬情報と他の医療情報を統合したモニタリング手法の開発医療の質 安全学会誌. 2017.07; 12; 270-278

19. Nakamura S, Miyado M, Saito K, Katsumi M, Nakamura A, Kobori Y, Tanaka Y, Ishikawa H, Yoshida A, Okada H, Hata K, Nakabayashi K, Okamura K, Ogata H, Matsubara Y, Ogata T, Nakai H, Fukami M. Next-generation sequencing for patients with non-obstructive azoospermia: implications for significant roles of monogenic/oligogenic mutations *Andrology*. 2017.07; 5(4); 824-831
20. 川井清考、石川智則、野中美幸、村形佐知、木寺信之、岩原由樹、宮坂尚幸. 当院における妊孕性温存の取り組み 日本受精着床学会雑誌. 2017.08; 34(2); 352-355
21. 鳥羽 三佳代, 森脇 睦子, 尾林 聡, 伏見 清秀. パクリタキセル カルボプラチン療法 (TC 療法) 薬剤変更に伴う婦人科悪性腫瘍症例における有害事象増加報告 Grade 2 の血管外漏出と静脈炎の増加 日本医療 病院管理学会誌. 2017.09; 54; 215-222
22. Kazuki Saito, Maki Fukami, Mami Miyado, Ichiro Ono, Keijiro Sumori. A case of heterotopic cervical pregnancy and total placenta accreta after artificial cycle frozen-thawed embryo transfer *Reproductive Medicine and Biology*. 2017.10;
23. Takekuma M, Mori K, Iida T, Kurihara K, Saitou M, Tokunaga H, Kawana K, Ikeda M, Satoh T, Saito T, Miyagi E, Nagai Y, Furusawa A, Kawano Y, Kawano K, Tabata T, Ota Y, Hayase R, Mikami M, Sugiyama T.. The concept of platinum sensitivity could be applied to recurrent cervical cancer: a multi-institutional retrospective study from the Japanese Gynecologic Oncology Group. *Cancer Chemother Pharmacology*. 2017.10; 80(4)
24. Komazaki R, Katagiri S, Takahashi H, Maekawa S, Shiba T, Takeuchi Y, Kitajima Y, Ohtsu A, Udagawa S, Sasaki N, Watanabe K, Sato N, Miyasaka N, Eguchi Y, Anzai K, Izumi Y. Periodontal pathogenic bacteria, *Aggregatibacter actinomycetemcomitans* affect non-alcoholic fatty liver disease by altering gut microbiota and glucose metabolism. *Sci Rep*. 2017.10; 7(1); 13950
25. Saito H, Jwa SC, Kuwahara A, Saito K, Ishikawa T, Ishihara O, Kugu K, Sawa R, Banno K, Irahara M. Assisted reproductive technology in Japan: a summary report for 2015 by The Ethics Committee of The Japan Society of Obstetrics and Gynecology *Reproductive Medicine and Biology*. 2017.12
26. Sekiguchi M, Miyoshi Y, Kikuchi N, Sago H1. Pregnancy outcomes in female

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

childhood cancer survivors: Nationwide survey in Japan *Pediatr Int.* 2017.12

27. Sekiguchi M, Mioyazaki O, Wada S, Nosaka S, Sago H. Prenatal diagnosis of Pfeiffer syndrome type II using ultralow dose CT {Online}

### [書籍等出版物]

1. 善方裕美, 寺内公一. もう悩まない! 骨粗鬆症診療. 日本医事新報社, 2017. 04
2. 寺内公一. 産婦人科診療ガイドライン婦人科外来編 2017. 日本産科婦人科学会・日本産婦人科医会, 2017. 04
3. 寺内公一. 女性内分泌クリニカルクエスチョン 90. 診断と治療社, 2017. 04
4. 宮坂尚幸. 母子にやさしい歯科医院. デジタルダイヤモンド社, 2017. 06
5. 川井 清考. 乳がん患者の妊娠 出産と生殖医療に関する診療の手引き 2017年版 . 金原出版株式会社, 2017. 07
6. 寺内公一. 先端医療シリーズ 48 臨床医のための最新産科婦人科. 先端医療技術研究所, 2017. 08
7. 齊藤 和毅, 齊藤 英和. 先端医療シリーズ 48 臨床医のための最新産科婦人科. 先端医療技術研究所, 2017. 08
8. 寺内公一. ホルモン補充療法ガイドライン 2017 年度版. 日本産科婦人科学会・日本女性医学学会, 2017. 10
9. 川井 清考. がん・生殖医療ハンドブック. メディカ出版, 2017. 11

### [総説]

1. 寺内公一. 更年期障害: その傾向と対策 最新精神医学. 2017. 01; 22(1); 11-17
2. 宮坂 尚幸. 妊娠偶発合併症から学ぶ妊娠の生理と病理 東京産婦人科医会誌. 2017. 01; 49; 62-66
3. 寺内公一. 性的欲求低下障害 (HSDD) とテストステロン 最新女性医療. 2017. 02; 4(1); 34-39
4. Naoyuki Yoshiki. Review of transvaginal natural orifice transluminal endoscopic surgery in gynecology. *Gynecol Minim Invasive Ther.* 2017.02; 6(1); 1-5
5. 寺内公一. 更年期女性のメンタルヘルス 産婦人科の実際. 2017. 03; 66(3); 329-334
6. 寺内公一. 巻頭言 ~女性のライフサイクルと骨・カルシウム代謝~ *Clinical*

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

Calcium. 2017. 04; 27(5); 7

7. 尾林 聡. 産婦人科画像診断トレーニング-この所見をどう読むか? 生殖婦人科疾患症例:女性医療 (2) 臨床婦人科産科. 2017. 04; 71(4); 261-266
8. 尾林 聡. HRT ガイドラインの改訂に向けて 奈良県産婦人科医会雑誌. 2017. 04; 60; 6-9
9. 寺内公一. OC/LEP と悪性腫瘍 日本産科婦人科学会雑誌. 2017. 05; 69(5); 1401-1407
10. 寺内公一. 閉経期ホルモン療法 —エストロゲンによるアンチエイジングの現在 医学のあゆみ. 2017. 05; 261(6); 664-667
11. 寺内公一. ブドウ種子ポリフェノール 更年期と加齢のヘルスケア. 2017. 06; 16(1); 99-103
12. 寺内公一. うつと不安 Progestin Insights. 2017. 07; (3); 10-12
13. 寺内公一. 免疫細胞による骨代謝制御:T 細胞の新たな役割 The Bone. 2017. 07; 31(2); 145-149
14. 大井理恵. ステロイド製剤のこれから 産婦人科の実際. 2017. 07; 66(7); 845-848
15. 寺内公一. 女性の健康寿命延伸のための骨粗鬆症診療 メディカルサイエンスダイジェスト. 2017. 08; 43(9); 24-27
16. 寺内公一. 更年期女性における不眠の実態および他症状との関連 産科と婦人科. 2017. 08; 84(8); 962-967
17. 寺内公一. 原発性卵巣機能不全 日本産科婦人科学会雑誌. 2017. 09; 69(9); 1757-1760
18. 寺内公一. 更年期女性の不眠 内科. 2017. 11; 120(5); 1067-1070
19. 寺内公一. 女性更年期障害の病態と治療戦略 現代鍼灸学. 2017. 11; 17(1); 101-105
20. 尾林 聡. OC/LEP. 女性アスリートのヘルスケアに関する管理指針 日本産科婦人科学会 女性医学会編. 2017. 11
21. 尾林 聡. 中枢神経系, ホルモン補充療法ガイドライン (2017 年版) 日本産科婦人科学会 女性医学会編. 2017. 11; 24-28
22. 尾林 聡. HRT ガイドライン 2017 年度版 改訂の要点と最近の話題】HRT の中枢神経系への影響 産科と婦人科. 2017. 11; 84; 1417-1422
23. 寺内公一, 若槻明彦, 倉林工, 西尾永司. ホルモン補充療法における黄体ホルモンの重要性 Progestin Insights. 2017. 12; (6); 2-5

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

24. 寺内公一. 閉経期ホルモン療法—エストロジェンによるアンチエイジングの現在  
Fragrance Journal. 2017. 12; 45(12); 12-16
25. 寺内公一. 閉経期ホルモン療法のリスクとベネフィット —冠動脈疾患予防効果  
に関する歴史的変遷—Hormone Frontier in Gynecology. 2017. 12; 24(4); 313-317
26. 齊藤 和毅, 齊藤 英和. 高齢女性の不妊治療の選択肢 産婦人科の実際. 2017. 12;  
66(13); 1821-1826

### [講演・口頭発表等]

1. 齊藤 和毅, 松崎 利也, 勝見 桃理, 宮戸 真美, 苛原 稔, 齊藤 英和, 久保田 俊郎,  
緒方 勤, 深見 真紀. 正常月経女性および多嚢胞性卵巣症候群患者におけるアンドロゲ  
ン産生. 第21 回日本生殖内分泌学会 2017. 01. 14
2. 川井 清考. 10 年後のあなたへのメッセージ. 千葉県立茂原高校 2017. 01. 16 千葉
3. 寺内公一. 特別講演Ⅱ「プライマリケアで遭遇する女性のうつ ~ライフステージに  
応じた向き合い方~」. 精神疾患クロストークミーティング 2017. 01. 18 東京
4. 大島乃里子. 当科 ERAS プロトコルの取り組みについて. 御茶ノ水漢方セミナー  
2017. 01. 20
5. 寺内公一. 特別講演「女性のうつに対する薬物療法 —ホルモン補充療法か抗うつ  
薬か—」. 平成 28 年度岩手産科婦人科学会集談会 2017. 01. 21 盛岡
6. 川井 清考. 保健所 がん相談支援センターにおける妊孕性温存治療のサポート  
体制の実態調査. 印旛郡市保健指導者研究会 2017. 01. 23 千葉
7. 川井 清考. 10 年後のあなたへのメッセージ. 千葉県立長生高校 2017. 01. 23 千葉
8. 寺内公一. 特別講演「OC LEP ガイドラインを読み解く ~女性のヘルスケア向上  
を目指して~」. 産婦人科医会那須郡支部会学術講演会 2017. 01. 26 那須塩原
9. 寺内公一. 更年期基礎講座と大豆イソフラボンアグリコン. 第14 回40 代からの輝  
きプロジェクトセミナー 2017. 02. 04 東京
10. 石川智則. 内因性 SERM: 27-hydroxycholesterol と動脈硬化の関連. 第53 回お茶の水  
疾患研究会 2017. 02. 08
11. 瀬賀雅康, 内藤美帆, 伏木淳, 中村玲子, 大島乃里子, 若菜公雄, 尾林聡, 宮坂尚幸. 子宮頸癌  
治療後 18 年経過して右総腸骨動脈尿管瘻をきたし治療に難渋した 1 例. 第381 回  
東京産科婦人科学会例会 2017. 02. 25 東京
12. 寺内公一. これだけは押さえておきたい産婦人科領域の漢方処方使い分け.  
第 105 回慈恵医大産婦人科集談会 2017. 03. 02 東京

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

13. 寺内公一. 女性ホルモン製剤とのかしこい付き合い方. 丸の内キャリア塾 スペシャルセミナー 2017.03.08東京
14. 廣瀬明日香, 宮坂尚幸. 当院産科における自己血貯血の実際と適正な貯血量の検討. 第30 回日本自己血輸血学会学術集会 2017.03.10 横浜
15. 若菜公雄, 宮坂尚幸. 子宮体癌治療の up-to-date. 昌平坂 radiology 2017.03.17
16. 宮坂尚幸. 周産期医療の現状と課題-胎児と妊婦の脳障害-. 第5 回昌平坂 Radiology 2017.03.17 東京
17. 尾林 聡. HRT の作用・効果. 第22 回日本女性医学学会ワークショップ 2017.03.18 岐阜
18. 若菜公雄. 気になる女性の病気②～子宮・卵巣の疾患～. 第43 回中高年女性保険セミナー 2017.03.19 東京
19. 川井 清考. がん・生殖医療の連携の現状について. 土浦協同病院がん生殖医療セミナー 2017.03.24 茨城
20. 石川智則. 妊孕性温存の現状. 土浦協同病院がん生殖医療セミナー 2017.03.24
21. K. Kawai, M. Kawahara, N. Kidera, K. Teraoka, A. Yamamoto, K. Ohuchi, Y. Iwahara, T. Ishikawa, T. Harada, N. Miyasaka. EFFICACY OF LUTEAL PHASE (LP) -COS AND FOLLICULAR AND LUTEAL PHASE OVARIAN STIMULATION DURING THE SAME MENSTRUAL CYCLE (DUOS-TIM) IN BREAST CANCER PATIENTS . 7th Congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction (ASPIRE 2017) 2017.03.31
22. K. Hiraoka, M. Saito, A. Kuga, T. Kaji, A. Ichihashi, T. Suhara, M. Ibayashi, T. Tamaki, K. Miyata, Y. Ohtsuka, K. Ohuchi, T. Ishikawa, T. Harada, K. Kawai. IMPACT OF MOVING SPEED OF ICSI NEEDLE INSIDE THE OOCYTE ON SURVIVAL AND FERTILIZATION IN HUMAN ICSI . 7th Congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction (ASPIRE 2017) 2017.04.01
23. Miyuki Nonaka, Tomonori Ishikawa, Sachi Murakata, Nobuyuki Kidera, Atsushi Yamamoto, Yuki Iwahara, Naoyuki Miyasaka.. Piezo ICSI improves fertilization rate and good-quality day3 embryo as compared with conventional ICSI. . 7th Congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction (ASPIRE 2017) 2017.04.01
24. Akiko Furusawa, Jun Inoue, Hitoshi Tsuda, Naoyuki Miyasaka, Johji Inazawa. Differential requirement of amino acids on cell survival of ovarian cancer cells.

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

AACR Annual Meeting 2017 2017.04.03 Washington, D.C

25. 寺内公一. 特別講演「更年期から始まる不定愁訴と HRT の効果」. 第3 回関節の痛みと女性ホルモン研究会 2017. 04. 08 横浜
26. 尾林 聡. 当院における医療安全の取り組み. 第184 回茨城産婦人科講演会 2017. 04. 08 水戸
27. 寺内公一. 生涯研修プログラム2 若年卵巣機能異常の管理 「原発性卵巣機能不全」. 第69 回日本産科婦人科学会学術講演会 2017. 04. 13 広島
28. 江川真希子, 竹谷陽子, 寺本有里, 廣瀬明日香, 横田真由美, 宮坂尚幸. Muckle-Wells 症候群合併妊娠の1 例. 第69 回日本産科婦人科学会総会 2017. 04. 13 広島
29. 竹谷陽子, 江川真希子, 寺本有里, 廣瀬明日香, 横田真由美, 宮坂尚幸. 高IgE 症候群合併妊娠の2 例. 第69 回日本産科婦人科学会総会 2017. 04. 13 広島
30. Furusawa A , Inoue J, Miyasaka N. Differential requirement of amino acids on cell survival of ovarian cancer cells . 第69 回日本産科婦人科学会学術講演会 2017. 04. 14 広島
31. Asuka Hirose, Masakazu Terauchi, Mihoko Akiyoshi, Naoyuki Miyasaka. High intake of sucrose is associated with anxiety and depression in Japanese middle-aged women. 第69 回日本産科婦人科学会学術講演会 2017. 04. 15 広島
32. 中筋貴史、浅原弘嗣、木寺信之、山本篤、岩原由樹、石川智則、宮坂尚幸. CRISPR/Cas9-mediated gene disruption on Y chromosome. 第69 回日本産科婦人科学会学術集会 2017. 04. 15
33. 関口将軌, 林田 愛唯, 金沢 誠司, 松井 仁志, 中村 紀友喜, 芝田 恵, 宮 美智子, 小川 浩平, 小澤 克典, 谷垣 伸治, 宮坂 尚幸, 左合 治彦. 一絨毛膜二羊膜双胎の 2nd trimester 前期での超音波検査所見による双胎間輸血症候群発症予測. 第69 回日本産科婦人科学会学術講演会 2017. 04. 15 広島
34. 石川 智則, 岩原 由樹, 木寺 信之, 山本 篤, 宮坂 尚幸. 妊孕性温存目的で複数回採卵を行った症例の検討. 第69 回日本産科婦人科学会 2017. 04. 15
35. 木寺 信之, 石川 智則, 大内 久美, 高木 清考. 不妊患者における抗核抗体の評価. 第69 回日本産科婦人科学会 2017. 04. 15
36. 若菜公雄, 鳥羽三佳代, 伏木淳, 古澤啓子, 大島乃里子, 尾林聡, 宮坂尚幸. DPC データを用いた卵巣癌手術関連死亡率および合併症発症率算出の試み. 第69 回日本産科婦人科学会学術講演会 2017. 04. 16 広島

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

37. 鳥羽三佳代、大島乃里子、若菜公雄、尾林聡、宮坂尚幸. 子宮摘出術< K877> における入院死亡率算出とその要因に関する検討. 第69 回日本産科婦人科学会学術講演会 2017.04.16 広島
38. 大島乃里子, 伏木淳, 古澤啓子, 鳥羽三佳代, 若菜公雄, 尾林聡, 宮坂尚幸. 子宮体癌の根治的放射線療法についての後方視的検討. 第69 回日本産科婦人科学会学術講演会 2017.04.16 広島
39. Fusegi Atsushi, Furusawa Akiko, Ooshima Noriko, Toba Mikayo, Wakana Kimio, Terauchi Masakazu, Obayashi Satoshi, Miyasaka Naoyuki. The impact of p53 in predicting clinical outcome of type II endometrial carcinoma: a retrospective analysis. 第69 回日本産科婦人科学会学術講演会 2017.04.16 広島
40. Kazuki Saito, Kiyotaka Kawai, Kenichi Tatsumi, Kumi Ohuchi, Nobuyuki Kidera, Tomonori Ishikawa, Naoyuki Miyasaka, Maki Fukami.. POR mutations underlie non-syndromic amenorrhea and infertility. 第69 回日本産科婦人科学会学術講演会 2017.04.16
41. 大島乃里子 伏木淳 古澤啓子 鳥羽三佳代 若菜公雄 尾林聡 宮坂尚幸. 子宮体癌の根治的放射線療法についての後方視的検討. 日本産科婦人科学会学術集会 2017.04.16
42. 尾臺珠美, 郡悠介, 遅野井彩, 嶋田未知, 櫻井香織, 梅木英紀, 染川可明. 中高年女性における睡眠障害と身体的・精神的症状の検討. 第69 回日本産科婦人科学会学術講演会 2017.04.16
43. 大井理恵, 井上恵莉, 竹田善治, 波羅友里恵, 湯澤憲子, 安水渚, 矢部慎一郎, 山下隆博, 安達知子, 坂元秀樹, 岡井崇, 中林正雄. 妊娠中 後期の胎児超音波スクリーニングにおける three-vessel view から右側大動脈弓を発見した 3 症例. 日本産科婦人科学会学術講演会 2017.04.16
44. Fusegi A , Furusawa A , Ooshima N , Toba M , Wakana K , Terauchi M ,Obayashi S , Miyasaka N. The impact of p53 in predicting clinical outcome of type II endometrial carcinoma: a retrospective analysis. 第 69 回日本産科婦人科学会学術講演会 2017.04.16 広島
45. 山口歩実、飯塚真、大蔵慶憲、尾林聡、宮坂尚幸.  $\gamma$ -oryzanol 服用による頸動脈・尾動脈の血管内皮機能の比較および検討. 第69 回日本産科婦人科学会学術講演会 2017.04.16 広島
46. Matsuura Takuto, Ootsuka Isao, Shirose Yuki, Enatsu Yusuke, Ochi Yoshifumi, Seo Yuriko, Suzuki Yosuke, Emmi Sakiko, Suemitsu Tokumasa, Furusawa

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

Yoshiaki, Suzuki Makoto, Shimizu Yukiko. Pretreatment maximum standardized uptake value of 18F-fluorodeoxyglucose positron emission tomography-computed tomography as a prognostic biomarker in epithelial ovarian cancer. 第69 回 日本産婦人科学会学術講演会 2017. 04. 16 広島

47. 岩原 由樹, 木寺 信之, 山本 篤, 石川 智則, 宮坂 尚幸. 不妊症患者のストレス因子の解析. 第69 回日本産科婦人科学会 2017. 04. 16
48. 江川真希子, 森雅亮, 岡本 圭祐, 窪田哲朗. 妊娠期もカナキヌマブ投与を継続したクリオピリン関連周期熱症候群の 1 例. 第 61 回日本リウマチ学会総会・学術集会ワークショップ 19 2017. 04. 20 福岡
49. Masakazu Terauchi, Asuka Hirose, Mihoko Akiyoshi, Kiyoko Kato, Naoyuki Miyasaka. MUSCLE AND JOINT PAINS IN MIDDLE-AGED WOMEN ARE ASSOCIATED WITH INSOMNIA AND LOW GRIP STRENGTH. 6th Scientific Meeting of the Asia Pacific Menopause Federation 2017.04.22 Singapore
50. Asuka Hirose, Masakazu Terauchi, Miho Hirano, Mihoko Akiyoshi, Kiyoko Kato, Naoyuki Miyasaka. HIGHER INTAKE OF CRYPTOXANTHIN IS RELATED TO LOW BODY MASS INDEX AND BODY FAT IN JAPANESE MIDDLE-AGED WOMEN. 6th Scientific Meeting of the Asia Pacific Menopause Federation 2017.04.22 Singapore
51. Noriko Oshima, Ken-ichi Nakahama, Satoshi Obayashi, Naoyuki Miyasaka, Ikuo Morita. Tissue engineered lymphatic microvessels using cell-printing technology. The 7th Scientific Meeting of the Asia Pacific Menopause Federation 2017.04.22
52. 宮坂尚幸. 症例から学ぶ妊娠の生理と病理. 第310 回青森県臨床産婦人科医会 2017. 04. 22 青森
53. Saito K, Matsuzaki T, Ogata T, Kubota T, Irahara M, Fukami M. Multiple androgen biosynthesis pathways are operating in women with polycystic ovary syndrome. 2017 ACOG Annual Clinical and Scientific Meeting 2017.05.07 San Diego
54. 松浦拓人. 卵巣癌の疫学 診断 治療 当院における卵巣癌治療. 中外製薬株式会社 オンコロジーユニット社内勉強会 2017. 05. 12 千葉
55. 松岡竜也、中村玲子、有山悠乃、伏木淳、大島乃里子、若菜公雄、宮坂尚幸. 子宮頸部腺癌 I B1 期に対して、合併症により放射線療法を施行し、残存病変を単純子宮全摘術より完全摘出し得た 1 例. 第382 回東京産科婦人科学会例会 2017. 05. 20

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

56. 川井 清考. 不妊治療 妊孕性温存治療 について ～妊娠について考える～ . 千葉県習志野健康福祉センター講演会 2017. 05. 22 千葉
57. Asuka Hirose, Masakazu Terauchi, Yurika Osaka, Mihoko Akiyoshi, Kiyoko Kato, Naoyuki Miyasaka. Effect of soy lecithin on menopausal symptoms: a randomized, double-blind, placebo-controlled study. The 11th European Congress on Menopause and Andropause 2017.05.23
58. Masakazu Terauchi, Asuka Hirose, Mihoko Akiyoshi, Kiyoko Kato, Naoyuki Miyasaka. Muscle and joint pains in middle-aged women are associated with insomnia and low grip strength. 11th European Congress on Menopause and Andropause 2017.05.24 Amsterdam, Netherlands
59. 塚本智史, 辰巳嵩征, 高山かおり, 板倉英祐. Induction of p62-mediated lipophagy in mammalian cells and mouse early embryos.. The 8th International Symposium on Autophagy 2017.05.29 奈良
60. 寺内公一, 資延優梨, 廣瀬明日香, 平野美穂, 秋吉美穂子, 加藤清子, 宮坂尚幸. 日本人ミドルエイジ女性の普通/高脂肪乳飲用頻度は除脂肪量・筋肉量と関連する. 日本抗加齢医学会総会 2017. 06. 02 東京
61. 齊藤 和毅, 宮戸 真美, 齊藤 英和, 深見 真紀 . ステロイドの再評価による生殖医療の展開. 日本卵子学会 2017. 06. 02
62. 内田のぞみ, 石川智則, 村形佐知, 野中美幸, 中筋貴史, 木寺信之, 岩原由樹, 宮坂尚幸. 精子調整処理後の検体保存温度と時間経過について. 第58 回日本卵子学会 2017. 06. 02
63. 平岡謙一郎, 伊林恵美, 宮田佳苗, 久我彰, 齋藤雅人, 梶哲也, 市橋あゆみ, 栖原貴子, 大塚喜人, 石川智則, 大内久美, 川井清考, 原田竜也. 精子選別の倍率 (400 倍vs 1, 200 倍) がヒト卵子への Piezo-ICSI 後の受精成績および胚発育へおよび影響. 第58 回日本卵子学会 2017. 06. 02 沖縄
64. 辰巳嵩征, 山本篤, 久保田俊郎, 宮坂尚幸, 塚本智史. マウス受精卵を用いたオートファジーによる脂肪滴選択的分解 (リポファジー) に関する研究. 第58 回日本卵子学会 2017. 06. 03 沖縄
65. 寺内公一. シンポジウム24 中高年女性へのサプリメントのエビデンス「ぶどう種子ポリフェノール」. 日本抗加齢医学会総会 2017. 06. 04 東京
66. 尾林 聡. シンポジウム 28 : ホルモン補充療法ガイドライン 改訂の要点と最近の話題 HRT と中枢神経系. 第 17 回日本抗加齢医学会総会 2017. 06. 04 東京
67. 寺内公一. 女性ホルモンと血流 冷えとの関係. 第15 回もつと輝く! 女性ホルモン入

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

門セミナー 2017.06.10 東京

68. 寺内公一. 講演2「40代女性、ゆらぎ時期の出血を考える」. 平成29年度女性医療セミナー 2017.06.11 大阪
69. 川井 清考. 「赤ちゃんが欲しい!」と思ったら知っておきたいこと ~ “今” できることを考える~. 妊活セミナー 2017.06.15 千葉
70. 寺内公一. 更年期女性の筋関節痛は不眠および握力低下と関連する. 第58回日本心身医学会学術講演会 2017.06.16 札幌
71. 石塚清子、伏木淳、中村玲子、大島乃里子、若菜公雄、宮坂尚幸. 子宮頸癌と鑑別が困難だった子宮体癌頸部浸潤の二例. 第133回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会 2017.06.18 東京
72. 尾臺珠美, 郡悠介, 遅野井彩, 嶋田未知, 櫻井香織, 梅木英紀, 染川可明. 急激な転帰をたどった若年性未分化子宮内膜肉腫の一例. 第133回 関東連合産科婦人科学会 総会・学術集会 2017.06.18
73. 平岡謙一郎、大塚喜人、川井清考、石川智則、原田竜也. 生殖補助医療技術へのレーザーの貢献. 第29回日本レーザー治療学会 2017.06.24 東京
74. 小宮 颯、原田 竜也、川井 清考、市川 智彦. 男性不妊症外来受診者における生活習慣の評価について. 第36回 日本アンドロロジー学会 2017.06.30 岡山
75. Kazuki Saito, Kiyotaka Kawai, Kenichi Tatsumi, Mami Miyado, Momori Katsumi, Shigeru Nakamura, Tomonori Ishikawa, Naoyuki Miyasaka, Maki Fukami. POR mutations as novel genetic causes of female infertility due to partial 17 alpha hydroxylase deficiency . ESHRE 2017 annual meeting 2017.07.05 Geneva
76. 寺内公一. 特別講演 I 「女性の健康寿命延伸のための骨粗鬆症診療—婦人科医の果たすべき役割—」. 第13回兵庫骨粗鬆症懇話会 2017.07.06 神戸
77. Makiko Egawa, Naoyuki Miyasaka, Ayako Fudono, Mayumi Yokota, Asuka Hirose, Kohsuke Imai, Masaaki Mori and Tetsuo Kubota. The first case of canakinumab administration during pregnancy for cryopyrin associated periodic syndrome. 21st International Conference on Prenatal Diagnosis and Therapy 2017.07.10
78. 大井理恵, 山下隆博 他. 第1・第2 妊娠三半期における子宮下節長および子宮頸管長の、自然早産との関連についての前方視的検討. 日本周産期・新生児医学会 学術集会 2017.07.17 横浜
79. 関口将軌. 36週以降の計画分娩とした双胎妊娠についての検討—late preterm(36

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

週) と early term (37・38週) との比較一. 第53 回周産期・新生児医学会学術集会  
2017. 07. 17 横浜

80. 廣瀬明日香, 内藤未帆, 不殿絢子, 横田真由美, 江川真希子, 宮坂尚幸. 当院周産女性診療科における妊婦自己血貯血の実際と適正な貯血の検討. 第53 回日本周産期・新生児医学会学術集会 2017. 07. 18 横浜
81. 村形佐知, 野中美幸, 木寺信之, 山本篤, 岩原由樹, 石川智則, 宮坂尚幸. 当院における初期胚のフラグメントの割合と年齢、妊娠率の関係. 第35 回日本受精着床学会 2017. 07. 20
82. 木寺信之, 石川智則, 中筋貴史, 岩原由樹, 宮坂尚幸. 当院における胚移植後妊娠判定日の血中 HCG 値と妊娠の転機との関係. 第35 回日本受精着床学会 2017. 07. 20
83. 内田のぞみ, 石川智則, 村形佐知, 野中美幸, 中筋貴史, 木寺信之, 岩原由樹, 宮坂尚幸. 子宮内膜症患者から採卵された卵子の形態について. 第35 回日本受精着床学会 2017. 07. 20
84. 川井 清考. 妊活セミナー. 幕張医療経営セミナー 2017. 07. 24 千葉
85. 寺内公一. 特別講演「女性の健康寿命延伸のための骨粗鬆症診療」. かかりつけ医のための骨粗鬆症セミナー 2017. 07. 25 東京
86. 中村 玲子, 伏木 淳, 古澤 啓子, 大島 乃里子, 鳥羽 三佳代, 若菜 公雄, 宮坂 尚幸. 70 歳以上の高齢子宮頸癌における検討. 第59 回日本婦人科腫瘍学会学術講演会 2017. 07. 27 熊本
87. 鳥羽 三佳代, 森脇 睦子, 伏木 淳, 中村 玲子, 古澤 啓子, 大島 乃里子, 若菜 公雄, 宮坂 尚幸, 伏見 清秀. DPC データを用いた子宮摘出術の入院死亡と術後合併症のリスク因子の検討. 第59 回日本婦人科腫瘍学会学術講演会 2017. 07. 27 熊本
88. 伏木 淳, 梅木 英紀, 中村 玲子, 古澤 啓子, 大島 乃里子, 鳥羽 三佳代, 若菜 公雄, 宮坂 尚幸. 子宮穿通を伴った子宮腺筋症原発の子宮体癌. 第59 回日本婦人科腫瘍学会学術講演会 2017. 07. 27 熊本
89. 若菜公雄, 鳥羽 三佳代, 伏木 淳, 中村 玲子, 古澤 啓子, 大島 乃里子, 尾林 聡, 宮坂 尚幸. DPC データを用いた卵巣癌手術関連死亡率および合併症発症率算出の試み. 第59 回日本婦人科腫瘍学会学術講演会 2017. 07. 27 熊本
90. 武内史緒, 大島乃里子, 伏木淳, 中村玲子, 古澤啓子, 鳥羽三佳代, 若菜公雄, 宮坂尚幸. チョコレート嚢胞、子宮腺筋症による子宮、両側付属器摘出術 10 年後に発症した卵巣粘液性癌の 1 例. 日本婦人科腫瘍学会学術集会 2017. 07. 27 熊本
91. 鳥羽三佳代, 森脇睦子, 大島乃里子, 若菜公雄, 宮坂尚幸, 伏見清秀. DPC デ

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

- 一タを用いた子宮摘出術の入院死亡と術後合併症のリスク因子の検討. 第29回婦人科腫瘍学会 2017.07.27 熊本
92. 大島乃里子, 伏木淳, 中村玲子, 古澤啓子, 鳥羽三佳代, 若菜公雄, 宮坂尚幸. 婦人科悪性開腹術の ERAS 導入における早期食事開始についての評価. 第59回日本婦人科腫瘍学会学術講演会 2017.07.28
93. 松浦 拓人, 大塚 伊佐夫. 卵巣明細胞癌における予後バイオマーカーとしての 18F-FDG PET/CT の腫瘍内最大 SUV 値の意義. 第59回日本婦人科腫瘍学会学術講演会 2017.07.28 熊本
94. 中村玲子, 伏木淳, 古澤啓子, 鳥羽三佳代, 大島乃里子, 若菜公雄, 宮坂尚幸. 70 歳以上の高齢子宮頸癌患者に関する検討. 日本婦人科腫瘍学会 2017.07.29 熊本
95. 廣瀬明日香, 寺内公一, 加藤清子, 秋吉美穂子, 江川真希子, 宮坂尚幸. 妊娠中期のうつ症状はショ糖摂取量と関連する. 第46回日本女性心身医学会学術集会 2017.07.29 東京
96. 寺内公一. ランチョンセミナー 1「更年期女性の不眠—その特性と対処法について—」. 第46回日本女性心身医学会学術集会 2017.07.29 東京
97. 松浦 拓人, 大塚 伊佐夫. 卵巣明細胞癌における予後バイオマーカーとしての 18F-FDG PET/CT の腫瘍内最大 SUV 値の意義. 第59回日本婦人科腫瘍学会学術講演会 2017.07.29 熊本
98. 寺内公一. 骨粗鬆治療の efficacy の評価. 日本骨粗鬆症学会臨床研究サマーセミナー 2017 2017.08.05 幕張
99. 寺内公一. 特別講演「OC LEP ガイドラインを読み解く ～女性のヘルスケア向上を目指して～」. 奈良県産婦人科医会学術研修会 2017.08.24 橿原
100. TOBA, M. MORIWAKI, M. OBAYASHI, S. FUSHIMI, K. Comparison of healthcare safety indicators among acute care hospitals in Japan using a nationwide administrative database. The International Forum on Quality and Safety in Healthcare 2017.08.25 Kuala Lumpur
101. TOBA, M. MORIWAKI, M. OHSHIMA, N. WAKANA, K. OBAYASHI, S. MIYASAKA, N. FUSHIMI, K.. Calculation of inpatient mortality after total hysterectomies using a nationwide administrative database.. The International Forum on Quality and Safety in Healthcare 2017.08.25 Kuala Lumpur
102. 寺内公一. 更年期女性の牛乳摂取とメンタルヘルス. 平成29年度「乳の学術連合」研究報告会 2017.08.26 東京

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

103. 寺内公一、廣瀬明日香、秋吉美穂子、加藤青子、宮坂尚幸 高血圧 正常高値血圧を示す更年期女性に対する桂枝茯苓丸エキス顆粒と閉経期ホルモン療法との効果の比較. 第37 回産婦人科漢方研究会学術集会 2017. 08. 27 旭川
104. 宮坂尚幸. 脳性麻痺について考える. 第83 回県南周産期・新生児研究会 2017. 08. 29 茨城
105. 山田一郎、小林大輔、宮坂尚幸、大島乃里子、若菜公雄、若林晶、齋田幸久、立石宇貴秀、江石義信. 子宮頸癌: Computed DWI 及び ADC マップによる臨床的評価と病理組織学的所見との比較検討 (山田一郎, 他). Japanese Society for the Advancement of Women's Imaging 第18 回シンポジウム 2017. 09. 01 淡路市
106. Takashi Nakasuji, Tomonori Ishikawa, Yasumasa Sega, Naoyuki Miyasaka. Laparoscopic surgery of peri- toneal inclusion cyst for ovum pick up. 18th APAGE Annual Congress 2017.09.07 Okayama
107. 中筋貴史, 石川智則, 瀬賀康雅, 宮坂尚幸. 採卵のため腹腔鏡手術を行った偽嚢胞の一例. 第57 回日本産科婦人科内視鏡学会学術集会 2017. 09. 08 岡山
108. 尾林 聡. 「HRT ガイドライン」の改訂について. 葛飾産婦人科医会研修会 2017. 09. 13 東京
109. 北詰 良雄, 荻原 佑介, 若菜 公雄, 大島 乃里子, 竹本 暁, 宮坂 尚幸, 立石 宇貴秀. 子宮体癌:ADC マップの容積測定によるヒストグラム解析を用いた組織グレード予測. 第 45 回日本磁気共鳴医学会大会2017. 09. 15
110. 山田一郎、宮坂尚幸、小林大輔、大島乃里子、若菜公雄、若林晶、齋田幸久、立石宇貴秀、江石義信. 子宮内膜癌: Computed DWI 及び ADC マップを用いた臨床的評価と病理組織学的所見との比較 (山田一郎, 他). 第 45 回日本磁気共鳴医学会大会 2017. 09. 15 宇都宮市
111. Eri Inoue, Rie Oi, Takahiro Yamashita, et al.. Fetal right aortic arch can be screener with three vessels view in the second or third trimester ultrasound screening. International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology 2017.09.17 Vien, Austria
112. 塚本智史, 辰巳嵩征. Induction of p62-mediated lipophagy in mammalian cells and mouse early embryos.. 4th World Congress of Reproductive Biology (WCRB2017) 2017.09.25 沖 縄
113. Masaki Iwamoto, Satoko Yazaki, Tomonori Ishikawa, Kiyotaka Kawai, Kenichiro Hiraoka. Effects of different sperm immobilization method on the in vitro development of porcine ICSI embryos. World Congress of Reproductive Biology

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

2017 2017.09.27 沖 縄

114. Akiko Furusawa, Jun Inoue, Hitoshi Tsuda, Naoyuki Miyasaka, Johji Inazawa. Differential requirement of amino acids on cell survival of ovarian cancer cells. 第76 回 日本癌学会学術総会 2017.09.28 横浜
115. 宮坂尚幸. 偶発合併症から学ぶ妊娠高血圧症候群の病態生理. 第30 回長野県周産期研究会 2017. 09. 30 長野
116. 川井 清考, 平岡 謙一郎, 大塚 紗樹, 資延 優梨, 伊林 恵美, 齋藤 雅人, 久我 彰, 梶 哲也, 市橋 あゆみ, 栖原 貴子, 川原 麻美, 寺岡 香里, 林 正路, 原田 竜也. 亀田総合病院 亀田 IVF クリニック幕張の顕微授精 胚発生における成績差の検討. 第18 回千葉リプロダクション研究会 学術講演会 2017. 09. 30 千葉
117. 齋藤雅人、大塚紗樹、佐藤萌、資延優梨、久我彰、伊林恵美、梶哲也、市橋あゆみ、栖原貴子、大塚喜人、平岡謙一郎、石川智則、大内 久美、川井清考、原田竜也. Piezo-ICSI が経験年数 1 年目培養士の ICSI 後の受精成績へおよぼす影響. 第18 回千葉リプロダクション研究会 ・ 学術講演会 2017. 09. 30 千葉
118. 平岡謙一郎、伊林恵美、齋藤雅人、資延優梨、大塚喜人、川原麻美、石川智則、川井清考、原田竜也. Piezo-ICSI における紡錘体の可視/不可視が受精及び胚発育へおよぼす影響. 第20 回日本 IVF 学会学術集会 2017. 10. 02 宮城
119. 寺内公一. 特別講演 I 「ホルモン補充療法ルネッサンス～WHI 以降の HRT 研究がもたらしたもの～」. 第9 回産婦人科内分泌研究会 2017. 10. 05 東京
120. 大井理恵. プロゲステロンの早産予防効果と現在本邦で実施している医師主導臨床研究について. 日本早産学会 学術集会 2017. 10. 14
121. 奈良和子、宮川智子、川井清考、小石川比良来. がん患者の妊孕性温存における心理支援. 第30 回日本サイコオンコロジー学会 2017. 10. 15 東京
122. 中村玲子, 古澤啓子, 大島乃里子, 若菜公雄, 宮坂尚幸. 高齢子宮頸癌患者の後方視的検討. 第55 回癌治療学会学術集会 2017. 10. 22 横浜
123. 川井 清考. Contribution of cryopreservation technique to the Assisted Reproductive Technology field. . 第44 回日本低温医学会総会 2017. 10. 27 千葉
124. K. Hiraoka, Y. Otsuka, T. Ishikawa, K. Kawai, T. Harada. Effect the sperm selection magnification (400x vs 1,200x) on fertilization results and embryo development in human Piezo-ICSI. ASRM 73 r d Scientific Congress 2017.10.28 San Antonio
125. 寺内公一. ミドルエイジ女性のヘルスケアと機能性表示食品. 第 5 回日本サプリメント学会学術集会 2017. 10. 29 東京

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

126. 渡辺典子, 相曾啓史, 鳥羽三佳代, 佐瀬裕子, 大島乃里子, 杉井麻耶, 石渡泰芳, 永田将司, 高橋弘充. 周産女性診療科における術後予防的抗菌薬適正使用に向けたクリニカルパス導入の効果. 第27 回日本医療薬学会年会 2017. 11. 03 幕張
127. 尾臺珠美, 寺内公一, 廣瀬明日香, 宮坂尚幸. 地域住民のトマトジュース摂取が健康診断指標に与える効果に関する検討. 第 32 回日本女性医学学会学術集会 2017. 11. 04 大阪
128. 秋吉美穂子, 加藤清子, 廣瀬明日香, 寺内公一, 尾林聡, 宮坂尚幸. 更年期女性におけるたんぱく質摂取と運動習慣及びうつ症状が体組成に及ぼす影響について. 第32 回日本女性医学学会学術集会 2017. 11. 04 大阪
129. 加藤清子, 秋吉美穂子, 廣瀬明日香, 寺内公一, 尾林聡, 宮坂尚幸. 運動習慣のない更年期女性の牛乳 乳製品摂取量と体組成の関係. 第 32 回日本女性医学学会学術集会 2017. 11. 04 大阪
130. 寺内公一, 尾臺珠美, 廣瀬明日香, 加藤清子, 秋吉美穂子, 宮坂尚幸. 女性の冷え症状は低い基礎代謝と心拍数に関連する. 第 32 回日本女性医学学会学術集会 2017. 11. 04 大阪
131. 寺内公一. 特別講演「女性のライフサイクルと骨代謝 一産婦人科医にとっての骨粗鬆症研究一」. 第28 回産婦人科骨粗鬆症研究会 2017. 11. 04 大阪
132. 尾林 聡, 林 邦彦, 久保田 俊郎, 水沼 英樹. apan Nurses' Health Study における月経随伴症状に関する検討. 第32 回女性医学学会学術集会 2017. 11. 04 大阪
133. 尾林 聡. リスクに応じた HRT 製剤の使い分け 心血管系とホルモン剤. 第32 回女性医学学会学術集会 2017. 11. 04 大阪
134. R. Nakamura, A. Furusawa, N. Oshima, M. Toba, K. Wakana, N. Miyasaka. Comorbidities and complications of elderly patients with cervical cancer. The 20th international meeting of the European Society of Gynaecological Oncology 2017.11.05
135. N. Oshima, R. Nakamura, A. Furusawa, M. Toba, K. Wakana, N. Miyasaka. Retrospective analysis of radical radiotherapy for endometrial cancer. The 20th international meeting of the European Society of Gynaecological Oncology 2017.11.05
136. 松浦 拓人, 清水幸子, 遠見 才希子, 笹澤 智聡, 大塚伊佐夫. 骨盤臓器脱と誤診された腔血管筋線維芽腫の1 例. 第 32 回日本女性医学学会学術講演会 2017. 11. 05 大阪
137. 川井 清考. 男性不妊の up to date. 助産師力を高めるウィメンズヘルス研修会 2017. 11. 10 東京

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

138. 辰巳嵩征, 山本篤, 久保田俊郎, 宮坂尚幸, 塚本智史. マウス受精卵におけるオートファジーによる脂肪滴選択的分解(リポファジー)の役割. 第62回日本生殖医学会学術講演会 2017. 11. 16 下関
139. 主原 翠、田島 麻記子、飯島 将司、小宮 颯、原田 竜也、林 正路、川井 清考. 当院男性不妊外来における遺伝学的検査および遺伝カウンセリングの現状と今後の課題. 第62回日本人類遺伝学会 2017. 11. 16 兵庫
140. 小宮 颯、原田 達也、川井 清考、平岡 謙一郎、市川 智彦. 男性不妊症外来受診者における生活習慣の評価. 第62回日本生殖医学会学術講演会 2017. 11. 16 山口
141. 中筋 貴史, 浅原 弘嗣, 木寺 信之, 岩原 由樹, 石川 智則, 宮坂 尚幸. Y 染色体遺伝子 Zfy1, 2 の精子形成に対する制御機構の解明. 第62回日本生殖医学会学術講演会 2017. 11. 16 下関
142. 寺岡晃、松浦拓人. H B O C 診療に関する今後の展望. Scientific Exchange Meeting in 房総パネルディスカッション 2017. 11. 17 千葉
143. Akiko Furusawa, Jun Inoue, Hitoshi Tsuda, Naoyuki Miyasaka, Johji Inazawa. Differential requirement of amino acids on cell survival of ovarian cancer cells. 日本人類遺伝学会 第62回大会 2017. 11. 17 神戸
144. 木寺信之、石川智則、川原麻美、中筋貴史、岩原由樹、大内久美、原田竜也、川井清考、宮坂尚幸. 抗核抗体陽性患者における胚発生の評価. 第62回日本生殖医学会学術講演会 2017. 11. 17 山口
145. 齋藤 雅人、資延優梨、梶哲也、市橋あゆみ、伊林恵美、久我彰、栖原貴子、平岡謙一郎、大塚喜人、石川智則、大内久美、川井清考、原田竜也. Piezo-ICSI が経験年数1年目培養士の ICSI 後の受精成績へおよぼす影響. 第62回日本生殖医学会学術講演会 2017. 11. 17 山口
146. 寺内公一. 市民公開講座「働く女性と健康」 更年期障害への対応. 第62回日本生殖医学会学術講演会 2017. 11. 18 下関
147. 寺内公一. 続 元気な「からだ」の強化書 ~働き盛りの健康づくり~. 栗山町健康づくり講演会 2017. 11. 19 栗山町
148. 奈良和子、宮川智子、川井清考、小石川比良来、苛原稔、木村文則、桑原章、小泉智恵、高井泰、古井辰郎、湯村寧、高江正道、鈴木直. 千葉県保健所 がん相談支援センターにおける妊孕性温存治療サポート体制の実態調査. 第30回日本総合病院精神医学会 2017. 11. 19 富山
149. K. Kawai, M. Kawahara, N. Kidera, K. Teraoka, A. Yamamoto, K. Ohuchi, Y. Iwahara, T. Ishikawa, T. Harada, N. Miyasaka. EFFICACY OF LUTEAL

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

PHASE (LP) -COS AND FOLLICULAR AND LUTEAL PHASE OVARIAN STIMULATION DURING THE SAME MENSTRUAL CYCLE (DUOS- TIM) IN BREAST CANCER PATIENTS . the 7th Congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction (ASPIRE 2017) 2017.11.19 Kuala Lumpur

150. 寺内公一. ランチョンセミナー 2「骨粗鬆症診療と女性ホルモン～女性の健康寿命延伸のために～」. 第27回臨床内分泌代謝 Update 2017. 11. 24 神戸
151. 尾林 聡. 医療安全指標を用いたセーフティ マネジメントの推進～多施設比較と病理部門等の院内連携の評価を含めて～ 院内ガバナンス体制を目的とした医療安全指標の検討. 第12 回医療の質 安全学会 2017. 11. 25 千葉
152. 森脇 睦子, 鳥羽 三佳代, 尾林 聡, 伏見 清秀. 75 歳以上退院患者の入院中の予期せぬ骨折発症率に関するリスク分析. 第12 回医療の質・安全学会 2017. 11. 25 千葉
153. 鳥羽 三佳代, 森脇 睦子, 増田 孝広, 森下 幸治, 田中 よし子, 小野 和代, 田中直文, 尾林 聡, 伏見 清秀. 一般病棟における『重症度、医療 看護必要度』と転倒転落の関連についての検討. . 第12 回医療の質 安全学会 2017. 11. 25 千葉
154. 佐瀬 裕子, 高橋 裕, 渋谷 正則, 小池 竜司, 尾林 聡, 高橋 弘充. 当院における未承認新規医薬品等を用いた医療提供と薬剤師の役割. 第12 回医療の質・安全学会 2017. 11. 26 千葉
155. 尾林 聡. HRT ガイドラインについて. 第27 回臨床内分泌 up-date, 2017. 11. 26 神戸
156. Kimio Wakana, Mikayo Toba, Reiko Nakamura, Akiko Furusawa, Noriko Oshima, Naoyuki Miyasaka. Postoperative mortality rate and complications after surgery for ovarian cancer: A retrospective study using a national inpatient database in Japan. The 5th Biennial Meeting of Asian Society of Gynecologic Oncology 2017.11.30 Tokyo
157. 寺内公一. 女性ホルモンと血流 冷えとの関係. 第17 回もっと輝く！女性ホルモン入門セミナー 2017. 12. 02 東京
158. Matsuura Takuto, Otsuka Isao . Evaluation of 18F-FDG PET/CT imaging to detect lymph node metastases in patients with epithelial ovarian cancer.. The Fifth Biennial Meeting of Asian Society of Gynecologic Oncology 2017.12.02 東京
159. 寺内公一. 専攻医レクチャー「女性の不定愁訴と心身医学」. 第134 回関東連合産

## <2017 年度東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

科婦人科学会学術集会 2017. 12. 10 宇都宮

160. 寺内公一. JSGOG ワークショップ「産婦人科遺伝診療における認定制度をどう考えるか」 女性ヘルスケア専門医の立場から. 第3 回日本産科婦人科遺伝診療学会学術講演会 2017. 12. 16 淡路

### [受賞]

1. 第6 回アジア太平洋閉経学会 最優秀口演賞 (寺内公一), 2017 年04 月
2. JSOG Congress Encouragement Award, 日本産科婦人科学会 (中筋貴史), 2017 年 04 月
3. 第58 回日本卵子学会 学術奨励賞, 日本卵子学会 (辰巳嵩征), 2017 年06 月
4. 第37 回産婦人科漢方研究会学術集会 優秀演題賞 (寺内公一), 2017 年08 月

### [その他業績]

1. 「Y 染色体遺伝子 Zfy1、Zfy2 の精子形成における相補的で多段階にわたる機能を解明」－ 受精障害や初期胚発生障害の一部の原因解明への期待 －, 2017 年 02 月 プレスリリース (中筋貴史)
2. 「もの忘れ」は“脳にちょっと負荷”で回復!, 2017 年 04 月雑誌「日経ヘルス」2017 年 5 月号への記事掲載 (寺内公一)
3. 女性の更年期障害と睡眠, 2017 年 08 月 ウェブ「OMRON 健康・医療トピックス」への記事掲載 (寺内公一)
4. 女性ホルモン、もう増えないんですか? , 2017 年 09 月雑誌「美 ST」2017 年 11 月号への記事掲載 (寺内公一)
5. 加熱したトマトに含まれる成分が中性脂肪値を下げると大学の研究で判明, 2017 年 10 月雑誌「安心」2017 年 11 月号への記事掲載 (寺内公一)
6. 無塩トマトジュースに降圧効果, 2017 年 12 月 日本食糧新聞 2017 年 12 月 6 日への記事掲載 (寺内公一)