

[原著・英文]

1. Yamada I, Hikishima K, Miyasaka N, Kato K, Kojima K, Kawano T, Ito E, Kobayashi D, Eishi Y, Okano H. Gastric carcinoma: Evaluation with diffusion-tensor MR imaging and tractography ex vivo. *Magn Reson Imaging*. 34(2):144-51, 2016
2. Miyasaka N, Miura O, Kawaguchi T, Arima N, Morishita E, Usuki K, Morita Y, Nishiwaki K, Ninomiya H, Gotoh A, Imashuku S, Urabe A, Shichishima T, Nishimura J, Kanakura Y. Pregnancy outcomes of patients with paroxysmal nocturnal hemoglobinuria treated with eculizumab: a Japanese experience and updated review. *Int J Hematol*. 103(6):703-12, 2016
3. Egawa M, Miyasaka N, Kubo T, Naitou M, Ito T, Kubota T. A case of puerperal group a streptococcal sepsis complicated by ovarian vein thrombosis. *J Obstet Gynaecol*. 36(7):857-858, 2016
4. Komaki Y, Hikishima K, Shibata S, Konomi T, Seki F, Yamada M, Miyasaka N, Fujiyoshi K, Okano HJ, Nakamura M, Okano H. Functional brain mapping using specific sensory-circuit stimulation and a theoretical graph network analysis in mice with neuropathic allodynia. *Sci Rep*. 29;6:37802, 2016
5. Yoshiki N. Single-incision laparoscopic myomectomy: A review of the literature and available evidence. *Gynecol Minim Invasive Ther*. 5(2):54-63, 2016
6. Yoshiki N, Kubota T. Two-port laparoscopic ovarian cystectomy using 3-mm instruments. *Gynecol Minim Invasive Ther*. 5(2):78-80, 2016
7. Miyasaka N, Egawa M, Isobe M, Inoue Y, Kubota T. Obstetrical management of patients with extra-anatomic vascular bypass grafts due to Takayasu arteritis. *J Obstet Gynaecol Res*. 42(12):1864-1869, 2016
8. Kihara A, Wakana K, Kubota T, Kitagawa M. SLUG expression is an indicator of tumour recurrence in high-grade endometrial carcinomas. *Histopathology*. 69(3):374-82, 2016
9. Yamada I, Hikishima K, Miyasaka N, Kato K, Ito E, Kojima K, Kawano T, Kobayashi D, Eishi Y, Okano H. q-space MR imaging of gastric carcinoma ex vivo: Correlation with histopathologic findings. *Magn Reson Med*. 76(2):602-12, 2016
10. Maneyama H, Miyasaka N, Wakana K, Nakamura M, Kitazume Y, Kubota T. Vanishing intravenous leiomyomatosis after hysterectomy: Assessment of the need to perform complete resection. *J Obstet Gynaecol Res*. 42(8):1058-62, 2016
11. Iizuka M, Miyasaka N, Hirose Y, Toba M, Sakamoto S, Kubota T. Is there a differential impact of parity on factors regulating maternal peripheral resistance?. *Hypertens Res*. 39(10):737-743, 2016
12. Hirose A, Terauchi M, Akiyoshi M, Owa Y, Kato K, Kubota T. Depressive symptoms are associated with oxidative stress in middle-aged women: a cross-sectional study. *BioPsychoSocial Medicine*. 10:12, 2016

< 2016 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績 >

13. Hirose A, Terauchi M, Akiyoshi M, Owa Y, Kato K, Kubota T. Subjective insomnia is associated with low sleep efficiency and fatigue in middle-aged women
Climacteric. 19(4):369-74, 2016
14. Hirose A, Terauchi M, Akiyoshi M, Owa Y, Kato K, Kubota T. Low-dose isoflavone aglycone alleviates psychological symptoms of menopause in Japanese women: a randomized, double-blind, placebo-controlled study. *Arch Gynecol Obstet* 293: 609-615, 2016
15. Hirose A, Terauchi M, Hirano M, Akiyoshi M, Owa Y, o Kato K, Kubota T. Higher intake of cryptoxanthin is related to low body mass index and body fat in Japanese middle-aged women. *Maturitas* (inpress)
16. Yoshii SR, Kuma A, Akashi T, Hara T, Yamamoto A, Kurikawa Y, Itakura E, Tsukamoto S, Shitara H, Eishi Y, Mizushima N. Systemic Analysis of Atg5-Null Mice Rescued from Neonatal Lethality by Transgenic ATG5 Expression in Neurons. *Dev Cell*. 10:39(1):116-130, 2016
17. Dolmans MM and Iwahara Y, Donnez J, Soares M, Vaerman JL , Amorim CA, Poirel H. Evaluation of minimal disseminated disease in cryopreserved ovarian tissue from bone and soft tissue sarcoma patients. *Human Reproduction*: 31:2292-2302, 2016
18. Kon M, Saito K, Mitsui T, Miyado M, Igarashi M, Moriya K, Nonomura K, Shinohara N, Ogata T, Fukami M. Copy-number Variations of the Azoospermia Factor Region or SRY Are Not Associated with the Risk of Hypospadias. *Sexual Development*• 10:12-15, 2016
19. Saito K, Matsuzaki T, Iwasa T, Miyado M, Saito H, Kubota T, Irahara M, Ogata T, Fukami M: Blood allopregnanolone levels in women with polycystic ovary syndrome. *Clin Endocrinol*•85:150-154, 2016
20. Saito K, Matsuzaki T, Iwasa T, Miyado M, Saito H, Hasegawa T, Homma K, Inoue E, Miyashiro Y, Kubota T, Irahara M, Ogata T, Fukami M. Steroidogenic pathways involved in androgen biosynthesis in eumenorrheic women and patients with polycystic ovary syndrome. *J Steroid Biochem Mol Biol*• 158:31-37, 2016
21. Matsuura T, Otsuka I: Effectiveness of Carboplatin plus Taxane Chemotherapy for Advanced or Recurrent Uterine Serous Carcinoma. *Gan To Kagaku Ryoho*. 43(11):1401-1404, 2016
22. Tatsumi T, S.C. Jwa, Kuwahara A, Irahara M, Kubota T, Saito H. No increased risk of major congenital anomalies or adverse pregnancy or neonatal outcomes following letrozole use in assisted reproductive technology: *Human Reproduction* 2016
23. Ikeda Y, Furusawa A, Kitagawa R, Tokinaga A, Ito F, Ukita M, Nomura H, Yamagami W, Tanabe H, Mikami M, Takeshima N, Yaegashi N. Practice patterns of adjuvant therapy for intermediate/high recurrence risk cervical cancer patients in Japan, *J Gynecol Oncol*:27(3), 2016

<2016 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

24. Sekiguchi M, Mioyazaki O, Wada S, Nosaka S, Sago H. Prenatal diagnosis of Pfeiffer syndrome type II using ultralow dose CT {Online}.
URL:<http://www.eurorad.org/case.php?id=13516>
25. Takahashi K, Yoshida H, Watanabe R, Ishikawa M, Ikeda SI, Kato T. Metastasis of extra-ampullary duodenal adenocarcinoma to the uterine cervix Malaysian Journal of Pathology. Malays J Pathol. 38(1):45-8, 2016

[原著・和文]

1. 沖倉詩織、江川真希子、宮坂尚幸、鬼塚真由美、望月千明、藤岡陽子、久保田俊郎：肥大型心筋症合併妊娠の1例 東京産科婦人科学会誌. 65(1):143-148、2016
2. 尾林 聡：産婦人科医師が行う女性アスリートの管理 指導者に対するアンケート調査 結. 日本女性医学学会雑誌. 23(2):239-242、2016
3. 若槻 明彦、尾林 聡：【若年女性のスポーツ障害の解析】 月経随伴症状 選手とコーチへの調査 女性アスリート、日本産科婦人科学会雑誌 68(4) 付録 58-67、2016
4. 木寺信之、川原麻美、大内久美、石川智則、渡辺純子、野間聖、青島正大、南澤潔、川井清孝：柴苓湯により薬剤性肺障害を生じた不妊症例. 日本受精着床学会誌. 33(2):261-265、2016
5. 高尾 茉希、大島 乃里子、吉野 育典、塚田 貴史、若菜 公雄、若林 晶、尾林 聡、久保田俊郎：大陰唇と鼻根部に同時発生した基底細胞癌の1例、東京産科婦人科学会誌 65(4):659-664、2016

[著書]

1. Miyasaka N, Miura O, Pregnancy in Paroxysmal Nocturnal Hemoglobinuria, Paroxysmal Nocturnal Hemoglobinuria. Springer, Germany, 347-358, 2016
2. 寺内公一：ビスホスホネート、SERM とデノスマブを連続的に使用する場合の注意点について教えてください、ファーマナビゲーター抗 RANKL 抗体編、メディカルレビュー社、東京、386-389、2016
3. 寺内公一：HIV 感染症、性器伝染性軟属腫、女性医学ガイドブック 思春期・性成熟期編 2016 年度版、金原出版、東京、225-229、2016
4. 寺内公一：エストロゲン欠乏と骨粗鬆化、骨粗鬆症診療ハンドブック 改訂 6 版、医薬ジャーナル社、大阪、42-46、2016
5. 寺内公一：Q48-51, Q92-93、骨粗鬆症治療薬クリニカルクエスチョン 100、診断と治療社、東京、84-92, 154-157、2016
6. Terauchi M, Kubota T. Menopausal Symptoms and the Kampo Medicine: Tokishakuyakusan, Kamishoyosan, and Keishibukuryogan. Herbal Medicines: New Horizons. Humana Press. NY, 81-96, 2016
7. 寺内公一：閉経後骨粗鬆症、女性医療のすべて、メディカルレビュー社、東京、142-144、2016

<2016 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

8. 齊藤 和毅、齊藤 英和：生殖補助医療（ART）の現状・不妊・不育診療指針、中外医学社、東京、38-41、2016
9. 齊藤 和毅、齊藤 英和：生殖補助医療(ART)出生児の長期予後・産科婦人科疾患最新の治療 2016-2018、南江堂、東京、60-63、2016
10. 関口将軌、三善陽子、左合治彦：【合併症妊娠における情報提供】小児がん既往妊娠。周産期医学、46(10)、東京医学社、東京、1263-1267、2016

[総説]

1. 久保田俊郎：女性アスリートのヘルスケア、産科婦人科疾患最新の治療 2016-2018。50-52, 2016
2. 久保田俊郎：女性ヘルスケアにおける最近のトピックスー各ライフステージにおけるエストロゲンの役割ー。奈良県産婦人科医会誌 59:10-14, 2016
3. 寺内公一：OC・LEP ガイドライン ポイントの解説 2. 服用方法、産科と婦人科、83(2)、133~137、2016
4. 寺内公一：閉経期ホルモン療法の薬剤選択のポイント、日本医事新報、4792、57-58、2016
5. 寺内公一：骨粗鬆症の薬物治療 選択的エストロジェン受容体修飾薬 (SERM)、medicina、53(3)、504-508、2016
6. 寺内公一：産婦人科処方実践マニュアル 17. 萎縮性膣炎、産科と婦人科、831、407-409、2016
7. 寺内公一：SERM による骨粗鬆症治療、Monthly Book Medical Rehabilitation、(195)、41-46、2016
8. 寺内公一：中高年女性に多く見られる症候とその対策 12. 性交痛、産科と婦人科、83(4)、433-437、2016
9. 寺内公一：女性の健康寿命延伸のための骨粗鬆症診療、日本女性医学学会雑誌、23(2)、375-379、2016
10. 寺内公一：閉経後女性に対する女性ホルモン製剤の影響 ～エストロゲンの糖代謝に与える影響に注目して～、日本女性医学学会雑誌、23(2)、348-351、2016
11. 寺内公一：OC/LEP ガイドラインの解説 ～ベネフィットを中心に～、日本女性医学学会雑誌、23(2)、2016
12. Masakazu Terauchi. Menopausal symptoms and the Kampo medicine, Tokishakuyakusan, Kamishoyosan, and Keishibukuryogan, Recent Progress in Kampo Medicine in Obstetrics and Gynecology,33,23-30,2016
13. 大井理恵：周産期で必要なくすり まず押さえるべき 35 07 貧血治療薬、メディカ出版 ペリネイタルケア (35) 4、46-48、2016
14. 寺内公一：閉経が糖尿病に与える影響・糖尿病が閉経に与える影響、臨床婦人科産科、70(5)、387-391、2016
15. 大井理恵：知っておくべき周産期の臨床検査 03 耐糖能検査、メディカ出版 ペリネイタルケア (35) 5、28-31、2016

<2016 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

16. 寺内公一：臨床研究をデザインする、日本骨粗鬆症学会雑誌、2(2)、75-77、2016 6
17. 寺内公一：大学病院における女性予防医療、更年期と加齢のヘルスケア、15(1)、90-92、2016
18. 齊藤 和毅、深見 真紀：多嚢胞性卵巣症候群患者のステロイド代謝、日本生殖内分泌学会雑誌、21、36-38、2016
19. 寺内公一：睡眠障害とエストロゲン、Progress in Medicine、36(6)、710-722、2016
20. 寺内公一：睡眠薬の適正使用 更年期障害、CLINICIAN、63(7/8)、49-54、2016
21. 寺内公一：ストレス関連疾患を学ぶ 更年期障害、Modern Physician、36(9)、981-985、2016
22. 寺内公一：エストロゲンと糖代謝、日本女性医学学会ニューズレター、22(1)、6-7、2016
23. 寺内公一：妊娠直前・直後に OC を服用しても先天異常のリスクは上昇しない、最新女性医療、3(3)：150-151、2016
24. 寺内公一：アスリートにおける骨粗鬆症、臨床婦人科産科、70(11)、1007-1011、2016
25. 寺内公一：SERMs の薬物動態、Clinical Calcium、26(11)、1571-1581、2016
26. 寺内公一：女性の心と体の健康を左右する女性ホルモン、こまど、(50)、4-7、2016
27. 大島乃里子、尾林聡：女性アスリートと PMS/PMDD：産科と婦人科. 83(1)：1445-1449、2016

[学会発表・国際]

1. Hiraoka K, Hayashi N, Kaji T, Yamaguchi K, Ichihashi A, Suhara T, Ohtsuka Y, Kidera N, Ishikawa T, Ohuchi K, Takagi K. Can Piezo-ICSI improve the fertilization rates of junior embryologists and how many procedures are needed?. The 6th Congress of the Asia Pacific Initiative on Reproduction, Jakarta, April, 2016
2. Terauchi M. Palpitation in middle-aged women is associated with anxiety. 68th Annual Congress of Japan Society of Obstetrics and Gynecology, Tokyo, April, 2016
3. Ishikawa T, Kubota T. 27-hydroxycholesterol promotes estrogen receptor positive breast cancer 68th Annual Congress of Japan Society of Obstetrics and Gynecology, Tokyo, April, 2016
4. Terauchi M, Hirose A, Akiyoshi M, Kubota T. Palpitation in Middle-aged Women Is Associated with Anxiety. 18th International Society of Psychosomatic Obstetrics and Gynecology Congress, Malaga, Spain, May, 2016
5. Hirose A, Terauchi M, Akiyoshi M, Owa Y, Kato K, Kubota T. Subjective insomnia is associated with low sleep efficiency and feeling of fatigue in middle-aged women. 18th International Society of Psychosomatic Obstetrics and Gynecology Congress, Malaga, Spain, May, 2016
6. Nakasuji T, Sakumoto T, Araki R, Kuwahara A, Kubota T, Saito H. The Incidence of Monozygotic Twinning in Assisted Reproductive Technology in Japan,

<2016 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

- 2016ACOG Annual Clinical and Scientific Meeting, Washington DC, USA, May, 2016
7. Furusawa A, Inoue J, Miyasaka N, Inazawa J. Differential requirement of amino acids on cell survival of ovarian cancer cells .3rd Annual Meeting of the International Ovarian Cancer Consortium in conjunction with the International Symposium of Tumor Microenvironment and Therapy Resistance , Oklaho City, Aug, 2016
 8. Terauchi M, Hirose A, Akiyoshi M, Iizuka M, Miyasaka N, Kubota T. Palpitation in middle-aged women is associated with anxiety. 15th World Congress on the Menopause, Prague, Czech Republic, Sep, 2016
 9. Yamaguchi A, Iizuka M, Ohkura Y, Obayashi S. Functional change in rat tail artery by Gamma-Oryzanol. The North American Menopause Society, Orlando, Florida, Oct, 2016
 10. Oshima N, Fusegi A, Furusawa A, Toba M, Wakana K, Wakabayashi A, Obayashi S, Miyasaka N. Adjuvant Therapy After Radical Hysterectomy for Cervical Cancer. 16th Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society, Lisbon, Portugal, Oct, 2016
 11. Takahashi K, Kato T, Kobayshi M , Takehara Y, Tsukada T, Tate K, Shimizu H, Uehara T, Ishikawa M, Ikeda S . Oncologic outcome and adverse events after para-aortic lymphadenectomy for FIGO stage IIIC endometrioid adenocarcinoma of the uterine body. 16th Beinnial meeting of the International Gynecologic Cancer Society, Lisbon, Portugal, Oct, 2016
 12. Ishikawa T, Nonaka M, Murakata S, Kidera N, Yamamoto A, Iwahara Y, Miyasaka N. Fertility preservation at Tokyo Medical and Dental University: Our 1year experience Asian Society for Fertility Preservation. The 1st Asia congress on fertility preservation, Ho Chi Minh City, Nov, 2016
 13. Kawai K, Ohuchi K, Nara K, Miyagawa T, Kidera N, Iwahara Y, Yamamoto A, Ishikawa T, Kawahara M, Teraoka K, Harada T. Efficacy of Random-start Controlled Ovarian Stimulation in Breast Cancer Patients Asian Society for Fertility Preservation. The 1st Asia congress on fertility preservation , Ho Chi Minh Cit, Nov, 2016
 14. Saito K, Matsuzaki T, Miyado M, Katsumi M, Nakamura S, Irahara M, Ogata T, Fukami M. Androgen measurement in women with polycystic ovary syndrome: Comparison between immunoassays and liquid chromatography-tandem mass spectrometry, APPE-S-JESPE joint meeting, Tokyo, Nov, 2016

[学会発表・国内]

1. 寺内公一：産婦人科第4の柱：女性医学領域の確立を目指して。平成27年度東京医科歯科大学医学研究奨励賞受賞講演、東京、2016. 1

<2016 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

2. 寺内公一：女性の健康寿命延伸のための骨粗鬆症診療．兵庫県内科医会学術講演会、神戸、2016. 1
3. 寺内公一：産婦人科医が担当する骨粗鬆症予防と治療— ガイドライン 2015 年度版から —．練馬区産婦人科医会研修会、東京、2016. 1
4. 寺内公一：2015 年度版 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～．平成 27 年度第 3 回新潟県産婦人科医会研修会、新潟、2016. 1
5. 寺内公一：大豆レシチンがミドルエイジ女性の疲労感に与える影響について．臨床試験結果報告会、東京、2016. 2
6. 寺内公一：更年期の基礎知識．第 12 回 40 代からの輝きプロジェクトセミナー、東京、2016. 2
7. 平岡謙一郎、齋藤雅人、林奈津実、梶哲也、市橋あゆみ、栖原貴、大塚喜、石川智則、木寺信之、大内久美、高木清考：ヒト卵子への Piezo-ICSI において ICSI 針が卵細胞質内を進む速度と破膜位置が ICSI 後の生存率および受精率におよぼす影響．第 11 回日本生殖再生医学会、東京、2016. 3
8. 寺内公一：いつも輝ける私へ～女性のための心とからだ健康講座～．藤沢市 平成 27 年度 生涯を通じた女性の健康づくり事業 講演会、藤沢、2016. 3
9. 寺内公一：健康寿命延伸と患者満足度向上を目指す女性医療—骨粗鬆症と過活動膀胱 (OAB) のプライマリーケア．なでしこフォーラム in 神奈川、横浜、2016. 3
10. Oi R, Yamashita T, Takeda Y, Nakayama S, Hatakeyama M, Maruyama T, Sakamoto H, Adachi T, Okai T, Kubota T, Nakabayashi M. Indication and detective rate of amniocentesis changed by the adoption of non-invasive prenatal genetic testing, 第 13 回国際人類遺伝学会、京都、2016. 4
11. 寺内公一：特別講演「2015 年度版 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～」．八王子、2016. 4
12. 寺内公一：特別講演「ミドルエイジ女性の健康と機能性食品」．第 7 回女性のヘルスケア研究会、静岡、2016. 4
13. Saito K, Matsuzaki T, Iwasa T, Saito H, Ogata T, Kubota T, Irahara M, Fukami M. Multiple steroidogenic pathways underlie androgen excess in polycystic ovary syndrome. 第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2016. 4
14. Kuwahara A, Ishikawa T, Ishihara O, Kugu K, Sawa R, Banno K, Saito H, Irahara M. Assisted Reproductive Technology (ART) in Japan 2013. Annual report of Japan ART registry. 第 68 回日本産科婦人科学会、東京、2016. 4
15. 高橋健太、小林真弓、竹原也恵、隅蔵智子、石川光也、池田俊一、加藤友康：子宮体癌 IIIC 期症例における完全郭清の重要性、第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2016. 4
16. 大島乃里子、若菜公雄、古澤啓子、鳥羽三佳代、若林晶、久保田俊郎：子宮頸癌における広汎子宮全摘術後補助療法についての検討、日本産科婦人科学会、東京、2016、4
17. 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 68 回日本産科婦人科学会、東京、2016. 4

<2016 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

18. 鳥羽三佳代、大島乃里子、若菜公雄、若林晶、久保田俊郎：DPC データを用いた子宮体癌手術関連死亡率算出の試み。第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2016. 4
19. 廣瀬明日香、寺内公一、秋吉美穂子、久保田俊郎：ミドルエイジ女性の不眠に関する主観的評価は、睡眠効率と疲労度に関連する。第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2016. 4
20. 中筋貴史、浅原弘嗣、山本篤、岩原由樹、石川智則、原田竜也、久保田俊郎：CRISPR/CAS9 system を用いた Y 染色体遺伝子ノックアウトマウスの解析。第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2016. 4
21. Akihiko Ueda, Makoto Akiyama, Takashi Nakasuji, Shota Nii. Cesarean section in Japan : Epidemiology, trends, and surgical procedures. 第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2016. 4
22. 大井理恵、安達知子、湯澤憲子、佐藤歩美、松葉悠子、首里英治、川名有紀子、竹田善治、山下隆博、坂元秀樹、岡井崇、中林正雄：双胎貧血-多血症候群を強く疑ったが、結果的に両児ともに貧血であり、帝王切開時に母児間輸血症候群を発症したと考えられた 1 絨毛膜 2 羊膜双胎の 1 症例。第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2016. 4
23. 古澤啓子、喜多川亮、喜多恒和、金尾祐之、小島淳美、武隈宗孝、戸澤晃子、西尾真、山口聡、三上幹男：子宮頸癌術後療法による合併症の差異 - 多施設共同後方視的検討結果から - 。第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2016. 4
24. 寺内公一：女性ヘルスケア委員会企画「ミドルエイジ女性のうつ・不安・不眠と加齢性疾患リスク」。第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2016. 4
25. 石川智則、久保田俊郎：内因性の選択的エストロゲン受容体モジュレーターである 27-ヒドロキシコレステロールの動脈硬化に対する作用。第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2016. 4
26. 若菜公雄、古澤啓子、大島乃里子、鳥羽三佳代、若林晶、尾林聰、久保田 俊郎：当院における周術期合併症に関しての検討。第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2016. 4
27. 江川真希子、宮坂尚幸、万年山悠、藤岡陽子、横田真由美、久保田俊郎：当院で経験した分類不能型免疫不全症の妊娠・出産に関する検討。第 68 回日本産科婦人科学会総会、東京、2016. 4
28. 関口将軌、谷垣伸治、林田愛唯、村本美華、大寺由佳、木野本智子、小川浩平、佐々木愛子、三井真理、塚原優己、久保田俊郎、左合治彦：正常経過をとる双胎妊娠における血小板数の推移。第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2016、4
29. 栖原貴子、平岡謙一郎、齋藤雅人、林奈津実、梶哲也、市橋あゆみ、大塚喜人、石川智則、木寺信之、大内久美、高木清考：ヒト受精卵の培養において WOW 培養皿を用いたグループ培養が胚の発育能へおよびす影響。第 57 回日本卵子学会、新潟、2016. 5
30. 平岡謙一郎、齋藤雅人、林奈津実、梶哲也、市橋あゆみ、栖原貴子、大塚喜人、石川智則、木寺信之、大内久美、高木清考：ヒト卵子への Piezo-ICSI において最適な破膜位置はどこか？。第 57 回日本卵子学会、新潟、2016. 5

<2016 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

31. 木原淳、若菜公雄、久保田俊郎、北川昌伸：High-grade endometrial carcinoma における SNAIL と SLUG の発現の検討、Source. 第 105 回日本病理学会総会、仙台、2016.5
32. 大関厚子、高村ゆ希、朝顔千絵、小笹由香 江川真希子、宮坂尚幸：ローヴィジョン妊婦のケアを通して学んだこと. 第 34 回東京母性衛生学会、東京、2016.5
33. 寺内公一：女性の健康寿命延伸のための骨粗鬆症診療. Well Aging セミナー in 仙台、仙台、2016.5
34. 寺内公一：女性のうつに向き合う ～月経前・産後・更年期～. 平成 28 年度鳥取県産科婦人科学会鳥取県産婦人科医会学術講演会、鳥取、2016.5
35. 寺内公一：健康寿命延伸と患者満足度向上を目指す女性医療～骨粗鬆症と過活動膀胱 (OAB) のプライマリケア～. 第 3 回山形 Well-Aging フォーラム、山形、2016.5
36. 山本篤、木寺信之、石川智則：当院における子宮卵管造影後の妊娠率についての検討. 関東生殖医学会、東京、2016.5
37. 寺内公一：シンポジウム 27 更年期女性の診療の在り方を探る 「更年期障害 -その傾向と対策-」. 第 112 回日本精神神経学会学術集会、幕張、2016.6
38. 飯塚 真、尾林 聡、濱田 里美、山口 歩実、大藏 慶憲、久保田 俊郎：更年期モデルラットにおける TJ25 摂取後の paeoniflorin 濃度と血管内皮機能. 第 67 回日本東洋医学会学術総会、高松、2016.6
39. 寺内公一：更年期女性の動悸は不安と関連する. 第 57 回日本心身医学会学術講演会、仙台、2016.6
40. 寺内公一：OC・LEP と血栓症リスク —ガイドライン 2015 に基づいて—、子宮内膜症ネットフォーラム、子宮内膜症ネットフォーラム、東京、2016.6
41. 寺内公一：シンポジウム 9 女性の不定愁訴を極める 「エストロジェンと不定愁訴」. 第 16 回日本抗加齢医学会総会、横浜、2016.6
42. 廣瀬明日香、寺内公一、大坂友里佳、秋吉美穂子、大輪陽子、加藤清子、久保田俊郎：大豆レシチンはミドルエイジ女性の活力を向上させ、血圧と動脈硬化を改善する. 第 16 回日本抗加齢医学会総会、横浜、2016.6.
43. 江川真希子、窪田哲朗、滝敦子、青木龍、岡本圭祐、森雅亮：マックルウエルズ症候群合併妊娠の 1 例. 第 4 回 CAPS 勉強会、東京、2016.6
44. 寺内公一：若手プログラム 2 ライフストレスとアンチエイジング「更年期女性のストレスとアンチエイジング」、第 16 回日本抗加齢医学会総会、横浜、2016.6
45. 寺内公一：更年期障害に伴う不眠症診療の留意点. 不眠症 Web セミナー、東京、2016.6
46. 寺内公一：更年期の心の変化. 第 11 回 40 代からの輝きプロジェクトセミナー、東京、2016.6
47. 金本嘉久、松浦拓人、大塚伊佐夫、越智良文、瀬尾百合子、遠見才希子、鈴木陽介、門岡みずほ、古澤嘉明、鈴木真、清水幸子、乳井美樹：G-CSF 産生腫瘍として再発した卵巣漿液性癌の 1 例. 第 131 回関東連合産科婦人科学術集会、東京、2016.6
48. 寺内公一：更年期障害～症状・診断・治療の実際～. 平成 28 年度女性のための講義型健康セミナー 本気で理解するシリーズ・15、東京、2016.6

<2016 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

49. 寺内公一：スポンサードシンポジウム2 女性の不眠にどのように対処すべきか？
「婦人科の立場から」. 日本睡眠学会第41回定期学術集会、東京、2016.7
50. 鳥羽三佳代、若菜公雄、高尾茉希、吉野育典、塚田貴史、古澤啓子、大島乃里子、若林晶、久保田俊郎：DPCデータを用いた婦人科悪性腫瘍手術合併症検出の試み. 第58回日本婦人科腫瘍学会学術講演会、鳥取、2016.7
51. 高尾茉希、若菜公雄、吉野育典、塚田貴史、大島乃里子、鳥羽三佳代、若林晶、久保田俊郎：当院における婦人科悪性腫瘍開腹手術の周術期合併症の検討と医療安全管理レポートを用いた取り組み. 58回日本婦人科腫瘍学会学術講演会、鳥取、2016.7
52. 若菜公雄、鳥羽三佳代、高尾茉希、吉野育典、塚田貴史、古澤啓子、大島乃里子、若林晶、久保田俊郎：パクリタキセルおよびカルボプラチンの後発医薬品への変更と血管障害との関連. 第58回日本婦人科腫瘍学会学術講演会、鳥取、2016.7
53. 大島乃里子、若菜公雄、高尾茉希、吉野育典、塚田貴史、古澤啓子、鳥羽三佳代、若林晶、久保田俊郎：子宮体癌における根治的放射線治療についての後方視的検討. 第58回日本婦人科腫瘍学会学術講演会、2016.7 鳥取
54. 松浦拓人、大塚伊佐夫：『進行・再発子宮体部漿液性癌に対する Calboplatin/Paclitaxel 療法の有効性に関する検討』. 第58回日本婦人科腫瘍学会学術講演会、鳥取、2016.7
55. 吉野育典、若菜公雄、廣田由佳、高尾茉希、塚田貴史、大島乃里子、若林晶、小林大輔、久保田俊郎：子宮頸部癌肉腫と子宮体部類内膜腺癌が併存し、重複癌との鑑別に苦慮した1例. 第58回日本婦人科腫瘍学会学術講演会、鳥取、2016.7
56. 高橋健太、小林真弓、竹原也恵、隅蔵智子、清水華子、植原貴史、石川光也、池田俊一、加藤友康：血栓症は、再発卵巣明細胞癌で高頻度に発症し、再発後の予後に影響を与える、第58回日本婦人科腫瘍学会学術講演会、2016.7
57. 寺内公一：閉経後女性の心血管リスクと脂質異常症. ウィメンズヘルスケアイブニングセミナー in 土浦、土浦、2016.7
58. 江川真希子、横田真由美、宮坂尚幸：Muckle-Wells 症候群合併妊娠の1例. 第52回日周産期・新生児医学会、富山、2016.7
59. 本多泉、森丘千夏子、滝敦子、宮坂尚幸、森田育男：マウス早産モデルに対する間葉系幹細胞培養上清の治療効果の検討. 第52回日本周産期・新生児医学会、富山、2016.7
60. 大井理恵、山下隆博、湯澤憲子、佐藤歩美、古屋仁美、安水渚、首里英治、竹内沢子、鶴賀香弥、川名有紀子、竹田善治、中山摂子、安達知子、岡井崇、中林正雄：卵子提供妊娠の分娩管理方針について 過去3年間の症例からの後方視的検討. 第52回日周産期・新生児医学会、富山、2016.7
61. 関口将軌、三善陽子、菊地範彦、左合治彦：小児がん既往を有する女性の妊娠・分娩に関するアンケート調査. 第52回日本周産期・新生児医学会学術集会、富山、2016.7
62. 寺内公一：いつまでも輝くために (1)～女性ホルモンと心血管疾患～. 新井キリスト教会講演会、東京、2016.7

<2016 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

63. 若菜公雄、平田麻実、石川智則、吉木尚之、尾林聡：当院における腹腔鏡下子宮筋腫核出術の手術関連合併症の検討. 第 56 回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会、長崎、2016. 9
64. 平田麻実、喜納奈緒、原田竜也、石川智則、吉木尚之：当施設における腹腔鏡下・腹腔鏡補助下子宮全摘術の成績および関連因子の検討. 第 56 回日本産科婦人科内視鏡学会講演会、長崎、2016. 9
65. 山口歩実、濱田里美、飯塚真、尾林聡：桂枝茯苓丸内服に関連する配糖体と血管機能の検討. 産婦人科漢方研究会、東京、2016. 9
66. 竹谷陽子、江川真希子、横田真由美、廣瀬明日香、宮坂尚幸：高 IgE 症候群合併妊娠の 2 例. 第 379 回東京産科婦人科学会、東京、2016. 9
67. 野中美幸、村形佐知、平岡謙一郎、木寺信之、山本篤、岩原由樹、原田竜也、石川智則：当院での ICSI 法の違いによる臨床成績の比較検討. 第 34 回日本受精着床学会総会・学術講演会、軽井沢、2016. 9
68. 石川智則、野中美幸、村形佐知、木寺信之、山本篤、岩原由樹：当院における妊孕性温存のとりくみ. 第 34 回日本受精着床学会総会・学術講演会、軽井沢、2016. 9
69. 寺内公一：いつまでも輝く女性のための”更年期基礎講座”～更年期におこる睡眠とココロの悩み解決～. 第 13 回 40 代からの輝きプロジェクトセミナー、東京、2016. 9
70. 辰巳嵩征、山本篤、塚本智史：受精誘導型オートファジーによる脂肪滴の選択的分解に関する研究. 第 109 回日本繁殖生物学会大会、神奈川、2016. 9
71. 平岡謙一郎、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、原田竜也、川井清考：ピエゾ ICSI が技術習得期間におよぼす影響. 第 19 回日本 IVF 学会学術集会、神戸、2016. 10
72. 古澤啓子、井上純、宮坂尚幸、稲澤譲治：卵巣癌細胞株の細胞生存におけるアミノ酸要求性. 第 75 回日本癌学会学術総会、横浜、2016. 10
73. 若菜公雄、鳥羽三佳代、古澤啓子、大島乃里子、若林晶：DPC データを用いた卵巣癌手術関連死亡率算出の試み. 第 54 回日本癌治療学会学術集会、横浜、2016. 10
74. 大島乃里子、伏木淳、古澤啓子、鳥羽三佳代、若菜公雄、若林晶、尾林聡、宮坂尚幸：子宮体癌の根治的放射線治療についての後方視的検討. 第 54 回日本癌治療学会、横浜、2016. 10
75. 伏木淳、若林晶、郡悠介、吉田卓功、梅木英紀、染川可明、大島乃里子、若菜公雄、尾林聡：リンパ嚢胞にガス壊疽をきたし敗血症となったが、集学的治療により救命できた一例. 第 54 回日本癌治療学会学術集会、横浜、2016. 10
76. 松浦拓人、大塚伊佐夫、清水幸子：『遺伝性乳癌卵巣癌症候群に対する当院の取り組みと現状』. 第 54 回日本癌治療学会学術講演会、神奈川、2016. 10
77. 廣瀬明日香：シンポジウム 2 「食品由来機能性成分とウィメンズヘルス」低用量イソフラボン. 第 15 回更年期と加齢のヘルスケア学会学術集会、東京、2016. 10
78. 寺内公一：教育講演「女性更年期障害の病態と治療戦略」. 第 44 回現代医療鍼灸臨床研究会、東京、2016. 11

<2016 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

79. 山本篤、辰巳嵩征、塚本智史：受精後卵におけるリソソーム活性の評価について．日本生殖医学会、横浜、2016. 11
80. 石川智則、野中美幸、村形佐知、中川和博、原田竜也：動きベクトル解析を利用した胚評価の可能性．第 61 回日本生殖医学会学術講演会、横浜、2016. 11
81. 齊藤和毅、松崎利也、岩佐武、勝見桃理、宮戸真美、石川智則、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のアンドロゲン産生には複数のステロイド産生経路が関与する．第 61 回日本生殖医学会学術講演会、横浜、2016. 11
82. 木寺信之、石川智則、山本篤、大内久美、川井清考：運動精子を認め妊娠に至った immotile cilia 症候群の 1 例．第 61 回日本生殖医学会学術講演会、横浜、2016. 11
83. 中筋貴史、浅原弘嗣、木寺信之、山本篤、石川智則：CRISPR/CAS9 system を用いた Y 染色体遺伝子ノックアウトマウスの解析．第 61 回日本生殖医学会学術講演会、横浜、2016. 11
84. 岩原由樹、原田竜也、野中美幸、村形佐知、木寺信之、山本篤、石川智則：不妊患者のストレス因子の解析．第 61 回日本生殖医学会学術講演会、横浜、2016. 11
85. 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のアンドロゲン産生には複数のステロイド産生経路が関与する．第 61 回日本生殖医学会、横浜、2016. 11
86. 辰巳嵩征、石田恵理、巽国子、岡田裕美子、齊藤隆和、齊藤英和：高齢男性に人工授精は有効か．第 61 回日本生殖医学会学術講演会、横浜、2016. 11
87. 寺内公一：若年女性における骨量減少、骨粗鬆症、骨代謝異常について．第 26 回産婦人科骨粗鬆症研究会、東京、2016. 11
88. 山口歩実、飯塚真、尾林聰： γ -oryzanol によるラット尾動脈の PG 産生を介する機能制御．第 31 回日本女性医学学会学術集会、京都、2016. 11
89. 寺内公一：モーニングセミナー3「更年期女性の不眠—その特性と対処法について—」．第 31 回日本女性医学学会学術集会、京都、2016. 11
90. 松浦拓人、大塚伊佐夫、遠見才希子、笹澤智聡、清水幸子：『婦人科診察を契機に発症した A 群溶連菌感染症症例の検討』．第 31 回 日本女性医学学会学術講演会、京都、2016. 11
91. 資延優梨、廣瀬明日香、堀口乃恵、平野美穂、秋吉美穂子、加藤清子、寺内公一：ミドルエイジ女性の牛乳摂取量は筋肉量に関連する．第 31 回日本女性医学学会学術集会、京都、2016. 11
92. 寺内公一：女性のうつに向き合う ～月経前・産後・更年期～、第 20 回心療懇談会、甲府、2016. 11
93. 寺内公一：更年期障害に伴う不眠症について、第 20 回産婦人科臨床フォーラム、東京、2016. 12
94. 木寺信之、石川智則、大内久美、川井清考、山本篤、岩原由樹、宮坂尚幸：不妊患者における抗核抗体の評価．第 20 回産婦人科臨床フォーラム、東京、2016. 12

<2016 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

95. 宇田川理、塚本智史、辰巳嵩征、加藤綾華、小林弥生、平野靖史郎：ヒ素結合タンパク質 PML は卵子成熟過程において染色体の配置を安定化する．第 22 回ヒ素シンポジウム、東京、2016. 11
96. 佐藤達也、江川真希子、武内史緒、山内郁乃、廣瀬明日香、横田真由美、宮坂尚幸：当院における精神疾患合併妊娠への取り組み．第 13 回日本周産期メンタルヘルス学会学術集会、東京、2016. 11
97. 石川智則：子宮内膜症の診断・治療～地域医療連携をふまえて～ 第 23 回健診会画像診断研究会婦人科領域の画像診断と治療、東京、2016. 11
98. 佐藤達也、寺本有里、山内郁乃、廣瀬明日香、横田真由美、吉木尚之、宮坂尚幸：腹痛・吐血を呈し消化管穿孔が疑われた至急破裂の 1 例、第 32 回東京産婦人科医会・東京産科婦人科学会合同研修会並びに第 380 回東京産科婦人科例会、東京、2106. 12

[受賞]

1. 寺内公一．東京医科歯科大学医学研究奨励賞（医学研究部門）．東京、2016. 2
2. 寺内公一．第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会 International Session Good Poster Award、東京．2016. 4
3. 石川智則．第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会 International Session Mini Workshop Award、東京．2016. 4
4. 中筋貴史．第 68 回日本産科婦人科学会学術講演会 優秀演題賞．東京、2016. 4
5. 山口歩実．The North American Menopause Society New Investigator Awards Orlando, Florida．2016. 10
6. 山口歩実．第 31 回日本女性医学学会優秀演題賞．京都、2016. 11