

[原著・英文]

1. Yamada I, Miyasaka N, Hikishima K, Kato K, Kojima K, Kawano T, Ito E, Kobayashi D, Eishi Y, Okano H. Ex-vivo MR imaging of gastric carcinoma at 7.0 T: correlation with histopathologic findings. *Radiology* (in press).
2. Yamada I, Hikishima K, Miyasaka N, Tokairin Y, Ito E, Kawano T, Kobayashi D, Eishi Y, Okano H. Esophageal carcinoma: Evaluation with q-space diffusion-weighted MR imaging ex vivo. *Magn Reson Med*. Published online 2014
3. Yamada I, Hikishima K, Miyasaka N, Tokairin Y, Kawano T, Ito E, Kobayashi D, Eishi Y, Okano H, Shibuya H. Diffusion-tensor MRI and tractography of the esophageal wall ex vivo. *J Magn Reson Imaging*.40(3):567-576, 2014
4. Yamada I, Hikishima K, Miyasaka N, Kawano T, Tokairin Y, Ito E, Kobayashi D, Eishi Y, Okano H. Esophageal carcinoma: ex vivo evaluation with diffusion-tensor MR imaging and tractography at 7 T. *Radiology*. 272(1):164-173, 2014
5. Kishino M, Miyasaka N, Takeguchi Y, Ohashi I. Retrograde transvenous obliteration for uterine arteriovenous malformation. *Obstet Gynecol*. 123:427-430, 2014
6. Miyasaka N, Akiyoshi M, Kubota T. Relationship between autonomic nervous system activity and bone mineral density in non-medicated perimenopausal women. *J Bone Miner Metab*. 32(5):588-592, 2014
7. Terauchi M, Hiramitsu S, Akiyoshi M, Owa Y, Kato K, Obayashi S, Matsushima E, Kubota T. Effects of the Kampo formula Tokishakuyakusan on headaches and concomitant depression in middle-aged women. *Evid-Based Compl Alt* 2014: 593560, 2014
8. Terauchi M, Horiguchi N, Kajiyama A, Akiyoshi M, Owa Y, Kato K, Kubota T. Effects of grape seed proanthocyanidin extract on menopausal symptoms, body composition, and cardiovascular parameters in middle-aged women: a randomized, double-blind, placebo-controlled, pilot study. *Menopause* 21(9): 990-996, 2014
9. Terauchi M, Hirose A, Akiyoshi M, Owa Y, Kato K, Kubota T. Subgrouping of Japanese middle-aged women attending a menopause clinic using physical and psychological symptom profiles: a cross-sectional study. *BMC Women's Health* 14(1): 148, 2014
10. Li Y, Terauchi M, Vikulina T, Roser-Page S, Weitzmann MN. B cell production of both OPG and RANKL is significantly increased in aged mice. *Open Bone J* (in press)
11. Terauchi M, Hirose A, Akiyoshi M, Owa Y, Kato K, Kubota T. Prevalence and predictors of storage lower urinary tract symptoms in peri- and postmenopausal women attending a menopause clinic. *Menopause* 2015.03

<2014 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

12. Umetani M, Ghosh P, Ishikawa T, Umetani J, Ahmed M, Mineo C, Shaul PW. The cholesterol metabolite 27-hydroxycholesterol promotes atherosclerosis via proinflammatory processes mediated by estrogen receptor alpha. *Cell Metabolism* 20(1):172-182, 2014
13. Ohkura Y, Obayashi S, Yamada K, Yamada M, Kubota T. S-Equol partially restored endothelial nitric oxide production in isoflavone-deficient ovariectomized rats. *J. Cardiovasc. Pharmacol.* (in press)
14. Uno M, Saitoh Y, Mochida K, Tsuruyama E, Kiyono T, Imoto I, Inazawa J, Yuasa Y, Kubota T, Yamaoka S. NF- $\kappa$ B inducing kinase, a central signaling component of the non-canonical pathway of NF- $\kappa$ B, contributes to ovarian cancer progression. *PLoS One* 12:e88347, 2014
15. Takata A, Terauchi M, Hiramitsu S, Uno M, Wakana K, Kubota T. Dkk-3 induces apoptosis through mitochondrial and Fas death receptor pathways in human mucinous ovarian cancer cells. *Int J Gynecol Cancer* 2014 (epub ahead of print)
16. Honda I, Taki A, Morioka C, Oshima N, Toba M, Komaki M, Morio T, Miyasaka N, Kubota T, Morita I. A novel rat model of intra-uterine infection using lipopolysaccharide: evaluation of placental and neonatal complications. *Placenta* 35(10):A13, 2014
17. Yamamoto A, Mizushima N, Tsukamoto S. Fertilization-induced autophagy in mouse embryos is independent of mTORC1. *Biol Reprod.* 91(1):7, 2014
18. Tsukamoto S, Hara T, Yamamoto A, Kito S, Minami N, Kubota T, Sato K, Kokubo T. Fluorescence-based visualization of autophagic activity predicts mouse embryo viability. *Sci Rep.* 4:4533, 2014
19. Nakasuji T, Saito H, Araki R, Nakaza A, Kuwahara A, Ishihara O, Irahara M, Kubota T, Yoshimura Y, Sakumoto T. Validity for assisted hatching on pregnancy rate in assisted reproductive technology: analysis based on results of Japan. *Assisted Reproductive Technology Registry System 2010. J Obstet Gynaecol Res.* 40(6):1653-1660, 2014
20. Nakasuji T, Saito H, Araki R, Nakaza A, Nakashima A, Kuwahara A, Ishihara O, Irahara M, Kubota T, Yoshimura Y, Sakumoto T. The incidence of monozygotic twinning in assisted reproductive technology: analysis based on results from the 2010 Japanese ART national registry. *J Assist Reprod Genet.* 31(7):803-807, 2014

[原著・和文]

1. 上田真寿美、足達淑子、田中みのり、小竹久美子、久保田俊郎：産後の身体活動と精神的健康度の関連 - 初産婦と経産婦の比較 - . *母性衛生* 55(2):350-359, 2014

## <2014 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

2. 宮坂尚幸：これからのチーム医療のあり方 院内助産システムの推進に向けて チーム医療推進のための助産師研修会. 母性衛生 55(1):56-59, 2014
3. 宮坂尚幸：助産師とのチーム医療を考える チーム医療推進のための参加型助産師研修会. 日本周産期・新生児医学会雑誌 50(1):118-120, 2014
4. 大藏慶憲、尾林聡、山田和輝、山田美樹子、上野友美、内山成人、久保田俊郎：植物エストロゲン S-equol によるラット血管内皮機能制御に関する検討. 日本産科婦人科栄養・代謝研究会誌 20:20-22, 2014
5. 田尻下怜子、瀧本秀美、猿倉薫子、角倉知子、鈴木洋子、横山徹爾、松原舞、仁平光彦、金子均、久保田俊郎：妊婦への食事調査および食生活指導についての検討. 日本産科婦人科栄養・代謝研究会誌 20:32-34, 2014
6. 吉田卓功、大井理恵、江川真希子、鳥羽三佳代、宮坂尚幸、久保田俊郎：胎児両側水腎症、羊水過多の精査目的に出生直後から新生児科管理中に下咽頭軟化が疑われた 1 例. 東京産科婦人科学会誌 63(4):728-732, 2014
7. 内藤未帆、江川真希子、高村ゆ希、大井理恵、鳥羽三佳代、宮坂尚幸、久保田俊郎：悪性疾患を合併した妊婦の治療と支援 妊娠中に乳癌が判明した 1 例を経験して私たちが学んだこと. 東京母性衛生学会誌 30(1)40-43, 2014
8. 岡本慈子、塗師由紀子、鳥羽三佳代、江川真希子、大井理恵、宮坂尚幸、久保田俊郎：QT 延長症候群合併妊娠の 1 例. 東京産科婦人科学会誌 63(1):104-108, 2014
9. 久保拓之、山中政人、平田麻実、須藤乃里子、若菜公雄、若林晶、尾林聡、久保田俊郎：純粋型卵巣原発扁平上皮癌の 1 例. 東京産科婦人科学会誌 63(2):261-266, 2014
10. 杉田洋佑、大井理恵、鳥羽三佳代、江川真希子、宮坂尚幸、久保田俊郎：2 回の中期流産の後、妊娠 38 週で健児を得た 1 例. 東京産科婦人科学会誌 63(3):512-516, 2014

### [著書]

1. 久保田俊郎：「ホルモン補充療法」を味方につけて、女と男のディクショナリー HUMAN+. 日本産科婦人科学会、東京、105, 2014
2. 久保田俊郎、尾林聡：閉経っていつ？ どうなる？、女と男のディクショナリー HUMAN+. 日本産科婦人科学会、東京、104, 2014
3. 久保田俊郎、寺内公一：メタボに注意！心臓や血管の病気を予防しよう、女と男のディクショナリー HUMAN+. 日本産科婦人科学会、東京、111, 2014
4. 尾林聡：更年期における主要な疾患・症状と対応 1 更年期障害、女性医学ガイドブック 2014 年版. 金原出版、東京、30-43, 2014
5. 寺内公一：機能性出血、産婦人科研修ノート. 診断と治療社、東京、440-441, 2014
6. 寺内公一：女性ホルモンと皮膚老化、美肌科学の最前線. シーエムシー出版、東京、72-79, 2014
7. 寺内公一：骨粗鬆症 治療法とその効果、女性医学ガイドブック 更年期医療編 2014 年度版. 日本女性医学学会編 金原出版、東京、57-69, 2014

<2014 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

8. 寺内公一：頭痛、女性医学ガイドブック 更年期医療編 2014 年度版. 日本女性医学学会編 金原出版、東京、219-221, 2014
9. 若林晶、久保田俊郎：第 5 編婦人科の腫瘍原発部位 42 章序論および概論 43 章卵巣と卵管、TNM 悪性腫瘍分類カラーアトラス原書 2 版(翻訳). 丸善出版、東京、484-513, 2014
10. 若菜公雄、久保田俊郎：第 5 編婦人科の腫瘍原発部位 44 章子宮体部 45 章妊娠性絨毛性疾患、TNM 悪性腫瘍分類カラーアトラス原書 2 版(翻訳). 丸善出版、東京、514-537,2014
11. 大島乃里子、久保田俊郎：第 5 編婦人科の腫瘍原発部位 46 章 子宮頸部、TNM 悪性腫瘍分類カラーアトラス原書 2 版(翻訳). 丸善出版、東京、538-549, 2014
12. 平田麻実、久保田俊郎：第 5 編婦人科の腫瘍原発部位 47 章膣癌 48 章外陰癌、TNM 悪性腫瘍分類カラーアトラス 原書 2 版(翻訳). 丸善出版、東京、550-569, 2014
13. 石川智則、久保田俊郎：IV.不妊治療の実際 2.排卵誘発剤 特集/現代生殖医療のメインストリーム～ART マスターたちの治療戦略～、産婦人科の実際 63 巻 2014 年臨時増刊号(63 巻 11 号) . 金原出版、東京、1658-1662, 2014
14. 江川真希子、尾林聡：各論【11. 妊娠中のメンタルケア】 1. 精神疾患合併の妊娠管理、最新 女性心身医学. 日本女性心身医学会編 永井書店、大阪 (印刷中)
15. 秋吉美穂子：女性医学における治療法とその実際—その他の治療法 食事療法、女性医学ガイドブック 更年期医療編 2014 年度版. 日本女性医学学会編 金原出版、東京、348-357, 2014
16. 山本篤、塚本智史、久保田俊郎：胚発生過程におけるリソソームの果たす役割について、産婦人科の実際. 金原出版、東京、551-556, 2014
17. 梶山明日香、久保田俊郎：中高年女性のセクシュアリティと HRT、姓の健康と相談のためのガイドブック. 公益財団法人 性の健康医学財団編 中央法規、東京、158-159, 2014

[総説]

1. 久保田俊郎：第 29 回日本女性医学学会学術集会のご案内. 日本女性医学学会ニューズレター 19(3) :1, 2014
2. 久保田俊郎：アジア太平洋閉経学会(APMF)を終えて. FUJI Infertility&Menopause News 17:13, 2014
3. 久保田俊郎：私たちの教室紹介「東京医科歯科大学医学部産科婦人科学教室」. 産科と婦人科 81(4): 501-503, 2014
4. 久保田俊郎：更年期と長期の QOL 向上のために. 日経ドラッグインフォメーション 2014.08: 32-33, 2014
5. 久保田俊郎：更年期以降の QOL 向上と薬剤師の役割. 日経ドラッグインフォメーション 2014.09: 30-31, 2014

＜2014 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績＞

6. 久保田俊郎：研究室紹介「東京医科歯科大学大学院 生殖機能協関学分野」. 日本生殖内分泌学会雑誌 19:67-68, 2014
7. 水沼英樹、久保田俊郎、若槻明彦、武田卓、難波聡、苛原稔、安井敏之、須永美歌子：〈日本女性医学学会 将来への展望 2014〉座談会「女性アスリートを支援するために」. 日本女性医学学会雑誌 22(1)：60-76, 2014
8. 久保田俊郎：〈特集 ガイドラインと漢方薬〉婦人科外来診療における漢方薬の選択. 漢方医学 38(4)：224(16)-227(19), 2014
9. 尾林聡：クリニカルカンファレンス 7 (女性ヘルスケア) -普及率を上げるための提言 2. HRT. 日本産科婦人科学会雑誌 66 (9)：2132-2135, 2014
10. 原田竜也、久保田俊郎：子宮温存療法の現況 子宮筋腫核出術 子宮鏡下手術. 臨床婦人科産科 68(2)：220-226, 2014
11. 寺内公一：更年期からの女性の健康. こまど 38: 18-20, 2014
12. 寺内公一：現代漢方の基礎知識 更年期障害. 産婦人科の実際 63(3): 315-320, 2014
13. 寺内公一：産婦人科処方ofのすべて 更年期障害. 臨床婦人科産科 68(4): 107-109, 2014
14. 寺内公一：産婦人科処方ofのすべて 更年期のうつ. 臨床婦人科産科 68(4): 110-112, 2014
15. 稲葉雅章、萩野浩、寺内公一、森聖二郎：骨粗鬆症治療薬の使い分け—それぞれの薬効に基づいて—. Olive. 4(2): 76-83, 2014
16. 寺内公一：心身症・身体表現性障害としての更年期症候群. 心身医学 54(7): 673-677, 2014
17. 寺内公一：これからの骨粗鬆症マネジメント SERM. 月間薬事 56(7): 1051-1056, 2014
18. 寺内公一：内科医のための更年期症候群診療 うつ・不眠. 診断と治療 102(8): 1153-1158, 2014
19. 寺内公一：エストロゲンと糖尿病. 最新女性医療 1(1): 12-17, 2014
20. 寺内公一：エストロゲンのベネフィットやリスクは、経口投与と経皮投与とで異なりますか？ 産科と婦人科 81(12): 1443-1451, 2014
21. 須藤乃里子：若手の最新研究紹介コーナー「臍帯血および末梢血由来 endothelial colony-forming cells の分離と細胞特性の比較」(第 65 回日本産科婦人科学会学術講演会優秀演題賞). 産科と婦人科 81(1): 91-93, 2014
22. 江川真希子、宮坂尚幸、久保田俊郎：特集 重篤な疾患を合併する妊産婦の管理 精神疾患合併妊娠、周産期医学 44(9): 1231-1234, 2014
23. 平光史朗、寺内公一、久保田俊郎：HRT のこれまでの歴史やこれからの展望について教えてください. 産科と婦人科 81(12): 1421-1425, 2014
24. 平光史朗：若手の最新研究紹介コーナー. 産科と婦人科 81(12)：1510-1511, 2014
25. 平光史朗、寺内公一、久保田俊郎：閉経後骨粗鬆症の Dickkopf-4 について. 日本女性医学学会雑誌 22(1): 23-28, 2014
26. 齊藤和毅、齊藤 英和：胚の選別・移植. 医学のあゆみ 249(1)：99-105, 2014

[学会発表・国際]

1. Oshima-Sudo N , Honda I, Nakahama K, Kubota T, Morita I. Tissue engineered lymphatic microvessels using cell-printing technology. 18<sup>th</sup> International Vascular Biology Meeting, Kyoto , Apr, 2014
2. Ohkura Y, Obayashi S, Yamada M, Yamada K, Ueno T , Uchiyama S, Kubota T. Increased Nitric Oxide Production in S-equol treated Rat Thoracic Aorta. 18<sup>th</sup> International Vascular Biology Meeting, Kyoto, Apr, 2014
3. Iiduka M, Miyasaka N, Egawa M, Oi R, Toba M, Kubota T. Relationship among arterial diameter,vascular endothelial function and autonomic nervous activity during pregnancy. 18<sup>th</sup> International Vascular Biology Meeting, Kyoto, Apr, 2014
4. Honda I, Morioka C, Taki A, Oshima-Sudo N , Komaki M, Kubota T, Morita I. Assessment of placental and neonatal complication in rat intra-uterine inflammation model. 18<sup>th</sup> International Vascular Biology Meeting, Kyoto, Apr, 2014
5. Yamamoto A, Tsukamoto S, Harada T, Mizushima N, Kubota T . Fertilization-induced autophagy in mouse embryos is independent of mTORC1. 53<sup>rd</sup> Annual Congress of TAOG, Taipei, Mar, 2014
6. Rie OI. Timing of isthmic effacement associates with preterm delivery. 24<sup>th</sup> World Congress on Ultrasound in Obstetrics and Gynecology in Barcelona, Spain, Sep,2014
7. Iiduka M, Miyasaka N, Egawa M, Oi R, Toba M, Kubota T. Autonomic nervous activity during pregnancy Are there any differences between nulliparous and multiparous?. 46<sup>th</sup> International Congress on Pathophysiology of pregnancy, Tokyo, Sep, 2014
8. Terauchi M, Hirose A, Akiyoshi M, Owa Y, Kato K, Kubota T. Prevalence and Determinants of Lower Urinary Tract Symptoms in Peri- and Postmenopausal Women. 25<sup>th</sup> Annual Meeting of North American Menopause Society (NAMS), Washington DC, Oct, 2014
9. Hirose A, Terauchi M, Akiyoshi M, Owa Y, Kato K, Kubota T. Low-dose isoflavone aglycone supplement alleviates menopausal symptoms :a randomized, double-blind, placebo-controlled study. 25<sup>th</sup> Annual Meeting of North American Menopause Society (NAMS), Washington DC, Oct, 2014
10. Hirose A, Terauchi M, Tamura M, Akiyoshi M, Owa Y, Kato K, Kubota T. Tomato juice intake lowers serum triglycerides and blood pressure in midlife women. 25<sup>th</sup> Annual Meeting of North American Menopause Society (NAMS), Washington DC, Oct, 2014

<2014 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

11. Hirose A, Terauchi M, Tamura M, Akiyoshi M, Owa Y, Kato K, Kubota T. Oxidative stress is associated with depression in midlife women. 25<sup>th</sup> Annual Meeting of North American Menopause Society (NAMS). Washington DC, Oct, 2014
12. Saito K, Yoshida A, Kobori Y, Tanaka Y, Katsumi M, Miyado M, Ogata T, Kubota T, Saito H, Fukami M, Okada H. Genomic variation in the AZF region associated with the risk of azoospermia. The ASRM 2014 Annual Meeting, Hawaii, Oct, 2014
13. Toba M, Miyasaka N, Oshima-Sudo N, Wakana K, Wakabayashi A, Kubota T. Differences in apparent diffusion coefficients between malignant and low malignant potential solid ovarian tumors. 15<sup>th</sup> Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society, Melbourne, Nov, 2014
14. Oshima-Sudo N, Furusawa A, Wakana K, Wakabayashi A, Terauchi M, Obayashi S, Kubota T. Effect of herbal medicine Daikenchuto for the prevention of postoperative ileus in gynecologic cancers. 15<sup>th</sup> Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society, Melbourne, Nov, 2014
15. Furusawa A, Uno M, Mori M, Kino N, Ozaki Y, Kubota T, Yasugi T. Clinical benefits of secondary debulking surgery for recurrent ovarian cancer. 15<sup>th</sup> Biennial Meeting of the International Gynecologic Cancer Society, Melbourne, Nov, 2014
16. Takagi K. The gene expression of the mammalian pre-implantation embryos. 67<sup>th</sup> Korean Society for Reproductive Medicine (KSRM), Seoul, Nov, 2014

[学会発表・国内]

1. 秋吉美穂子：更年期を健やかに過ごすための食事学「更年期の基礎知識とこの時期に気をつけたい栄養のポイント」。平成 25 年度板橋区女性健康セミナー、東京、2014.1
2. 久保田俊郎：卵巣機能とインシュリン抵抗性の関連性に関する検討。第 4 回 大阪女性医学懇話会、大阪、2014.2
3. 杉田洋佑、大井理恵、鳥羽三佳代、江川真希子、宮坂尚幸、久保田俊郎：2 回の中期流産の後、管理に苦慮したが妊娠継続し、38 週で健児を得た 1 例。第 27 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 369 回東京産科婦人科学会例会、東京、2014.2
4. 寺内公一：もっと輝く！女性ホルモン入門ー必ずおとずれるからだの変化への対策と予防ー。キッコーマン株式会社社内講演会、東京、2014.2
5. 寺内公一：もっと輝く！女性ホルモン入門ー必ずおとずれるからだの変化への対策と予防ー。キッコーマン株式会社社内講演会、野田、2014.2
6. 寺内公一：更年期のころとからだの変化～女性ホルモンとサプリメント～。第 6 回 40 代からの輝きプロジェクトセミナー、東京、2014.3

<2014 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

7. 久保田俊郎：エビデンスを重視したやさしい漢方療法のこつ. 拡大一土会学術講演会、静岡、2014.3
8. 大輪陽子：「アラ F のためのココロとカラダのデルフケア」心身のバランスを整える食生活について. 逗子市役所福祉部国保健康課健康係〈女性のための健康講座〉、逗子、2014.3
9. 久保田俊郎：エビデンスを重視したやさしい漢方療法のこつ. 第 1 回京都産婦人科漢方研究会、京都、2014.3
10. 佐藤孝洋、杉山隆、目時弘仁、西郡秀和、齋藤昌利、菅原準一、八重樫伸生、西川鑑、水沼英樹、小林康祐、吉田純、久保田俊郎、吉村泰典、松田義雄、佐合治彦、荒田尚子、野平知良、田中守、高橋恒男、齋藤滋、塩沢丹里、吉田好雄、土田達、池田智明、西村公宏、小西郁生、北脇城、村上節、木村正、光田信明、小林浩、山田秀人、船越徹、赤松信男、平松祐司、多田克彦、工藤美樹、原田省、那波明宏、阿部恵美子、堀大蔵、檜原久司、増崎英明、安日一郎、鮫島浩、石松順嗣、橋口幹夫、佐川典正：1 型および 2 型糖尿病合併妊娠の妊娠予後に関する比較検討. 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
11. 杉山隆、目時弘仁、西郡秀和、齋藤昌利、菅原準一、八重樫伸生、西川鑑、水沼英樹、小林康祐、吉田純、久保田俊郎、吉村泰典、松田義雄、佐合治彦、荒田尚子、野平知良、田中守、高橋恒男、齋藤滋、塩沢丹里、吉田好雄、土田達、池田智明、西村公宏、小西郁生、北脇城、村上節、木村正、光田信明、小林浩、山田秀人、船越徹、赤松信男、平松祐司、多田克彦、工藤美樹、原田省、那波明宏、阿部恵美子、堀大蔵、檜原久司、増崎英明、安日一郎、鮫島浩、石松順嗣、橋口幹夫、佐川典正：妊娠前 BMI 別の妊娠糖尿病の妊娠予後に関する後方視的多施設共同研究. 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
12. 尾林聡：クリニカル・カンファレンス 7 HRT. 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
13. 宮坂尚幸、飯塚真、秋吉美穂子、鳥羽三佳代、大井理恵、江川真希子、久保田俊郎：女性のライフステージにおける自律神経活動の変化. 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
14. 寺内公一、梶山明日香、秋吉美穂子、久保田俊郎：ブドウ種子由来プロアントシアニジンの更年期症状に対する効果について. 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
15. 大井理恵、江川真希子、鳥羽三佳代、宮坂尚幸、久保田俊郎：随時尿 TP/Cre 比を 1 日尿蛋白定量に代用して妊娠管理を行うことの妥当性・有用性に関する検討. 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
16. 鳥羽三佳代、宮坂尚幸、平田麻実、大島乃里子、若菜公雄、若林晶、久保田俊郎：充実成分を有する卵巣腫瘍の鑑別診断における MRI 拡散強調画像の有用性についての検討. 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
17. 大蔵慶憲、尾林聡、飯塚真、久保田俊郎：ラット血管内皮 NO 産生能における桂枝茯苓丸の役割. 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4



<2014 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

18. Yamamoto A, Tsukamoto S, Harada T, Mizushima N, Kubota T .  
Fertilization-induced autophagy in mouse embryos is independent of mTORC1.  
第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
19. 田尻下怜子、瀧本秀美、松原舞、仁平光彦、金子均、久保田俊郎：非肥満妊婦に対する食生活指導の効果についての検討。 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
20. 飯塚真、宮坂尚幸、江川真希子、大井理恵、鳥羽三佳代、久保田俊郎：妊娠中の動脈径の変化とその調節因子についての検討。 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
21. 高木清考、幸田尚、原田竜也、石野史敏、久保田俊郎：マウス ICSI 胚のアレル別遺伝子発現変化。 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
22. 本多泉、須藤乃里子、久保田俊郎、森田育男：脳質周囲白質軟化症の新規治療法開発に向けた新生仔ラットモデルの作成と解析。 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
23. 本下愛子、寺内公一、平光史朗、若菜公雄、久保田俊郎：卵巣癌細胞株において Dickkopf-3 はアポトーシスを促進する。 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
24. 梶山明日香、寺内公一、久保田俊郎：更年期女性の酸化ストレスは抑うつと関連する。 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
25. 中筋貴史、佐久本哲郎、荒木隆一郎、桑原章、久保田俊郎、齋藤英和：ART と一卵性双胎 - Japan ART Registry System 2010 - 。 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
26. 松浦拓人、大塚伊佐夫、遠見才希子、末光徳匡、鈴木陽介、高橋健太、笹澤智聡、今井一章、寺岡香里、岩城真奈美、高矢寿光、田中亜由子、古澤嘉明、鈴木真、清水幸子、久保田俊郎：PET は卵巣腫瘍の悪性度判定に有用か 当院における PET 施行卵巣腫瘍手術症例 110 例における検討。 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
27. 久保拓之、江川真希子、内藤未帆、岡本慈子、大井理恵、鳥羽三佳代、宮坂尚幸、久保田俊郎：産褥期劇症型 A 群溶連菌感染症から敗血症性卵巣静脈血栓症を併発したが救命できた 1 例。 第 66 回日本産科婦人科学会学術講演会、東京、2014.4
28. 吉田卓功、大井理恵、江川真希子、鳥羽三佳代、宮坂尚幸、久保田俊郎：胎児両側水腎症、羊水過多に対し出生直後からの管理により早期発見しえた新生児下咽頭軟化症の 1 例。 第 370 回東京産科婦人科学会例会、東京、2014.5
29. 寺内公一：OC/HRT の適切な使用法－投与前・中・後の管理法－。 平成 26 年度女性医療セミナー、東京、2014.6
30. 吉木尚之：婦人科領域における Reduced Port Surgery。 Edo-river Forum for Laparoscopic Gynecology、千葉、2014.6
31. 宮坂尚幸：特別講演「症例に学ぶ」。 第 176 回茨城産科婦人科学会、茨城、2014.6

<2014 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

32. 寺内公一、田村萌、梶山明日香、秋吉美穂子、大輪陽子、加藤清子、久保田俊郎：トマトジュース摂取がミドルエイジ女性の健康に与える影響について。第 14 回日本抗加齢医学会総会、大阪、2014.6
33. 寺内公一、堀口乃恵、梶山明日香、秋吉美穂子、大輪陽子、加藤清子、久保田俊郎：ブドウ種子由来プロアントシアニジンがミドルエイジ女性の更年期症状・体組成・心血管パラメータに与える影響について。第 14 回日本抗加齢医学会総会、大阪、2014.6
34. 江川真希子：女性のでんかん治療で留意すること ～産婦人科の立場から～。第 10 回東京 Women's メンタルケアフォーラム、東京、2014.6
35. 秋吉美穂子：健康度を上昇させるためのアップデート～思春期と更年期支援を中心課題として～「思春期・更年期の健康教育」。平成 26 年度日本助産師会研修会・セミナー、東京、2014.6
36. 松浦拓人、大塚伊佐夫、古澤嘉明、遠見才希子、末光徳匡、鈴木陽介、高橋健太、寺岡香里、田中亜由子、高矢寿光、鈴木真、清水幸子、久保田俊郎：Trousseau 症候群を呈した子宮体部原発腺肉腫の 1 例。第 127 回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会、東京、2014.6
37. 寺内公一：エストロジェンと糖尿病。糖尿病 Mini Discussion Meeting、東京、2014.6
38. 吉木尚之：婦人科領域における腹腔鏡下手術～Reduced Port Surgery と腹腔鏡下子宮体がん根治手術～。第 127 回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会 ランチョンセミナー2、東京、2014.6
39. 大藏慶憲：83 歳の高齢者に発症した gynandroblastoma の 1 例。第 127 回関東連合産科婦人科学会総会・学術集会、東京、2014.6
40. 大島乃里子、本多泉、中浜健一、久保田俊郎、森田育男：印刷基板を用いた生体外リンパ管作成。第 35 回日本炎症・再生医学会、沖縄、2014.7
41. 寺内公一：大豆イソフラボンアグリコンがミドルエイジ女性の健康に与える影響について- 臨床試験結果報告-。臨床試験結果報告会、東京、2014.7
42. 寺内公一：更年期の精神症状～うつ・不安・不眠～。第 8 回 40 代からの輝きプロジェクトセミナー、東京、2014.7
43. 高木清考：体外受精患者の通院回数軽減の取り組み。第 16 回安房産婦人科臨床研究会、千葉、2014.7
44. 寺内公一、廣瀬明日香、秋吉美穂子、大輪陽子、加藤清子、尾林聡、久保田俊郎：更年期外来受診者の下部尿路症状に関連する背景因子について。第 16 回日本骨盤底医学会、弘前、2014.7
45. 大井理恵、宮坂尚幸、市村建人、鳥羽三佳代、江川真希子、船倉翠、神部友香理、兵頭博信、久具宏司、久保田俊郎：妊娠中期に DIC 発作を反復し臨床的羊水塞栓症が疑われたが母児ともに生存し得た 1 例。第 50 回日本周産期・新生児医学会学術集会、千葉、2014.7
46. 若菜公雄、平田麻実、大島乃里子、鳥羽三佳代、若林晶、久保田俊郎：高齢者子宮体癌における治療法の検討。第 56 回日本婦人科腫瘍学会学術講演会、宇都宮、2014.7

＜2014 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績＞

47. 平田麻実、大島乃里子、鳥羽三佳代、若菜公雄、若林晶、久保田俊郎：婦人科悪性腫瘍手術後の腹腔内ドレナージとリンパ嚢胞発生に関する検討。第 56 回日本婦人科腫瘍学会学術講演会、宇都宮、2014.7
48. 松浦拓人、大塚伊佐夫、高橋健太、今井一章、高矢寿光、久保田俊郎：当院における子宮体部漿液性腺癌の臨床的検討。第 56 回日本婦人科腫瘍学会学術講演会、宇都宮、2014.7
49. 田尻下怜子、瀧本秀美、松原舞、金子均、久保田俊郎：父母の出生体重と子供の出生体重の相関について。第 3 回日本 DOHaD 研究会学術集会、東京、2014.7
50. 寺内公一：自分も臨床試験をしてみようと思った時に。第 2 回日本骨粗鬆症学会若手サマーセミナー、東京、2014.8
51. 寺内公一：更年期の精神症状とエストロジェン。第 19 回日本女性心身医学会研修会、京都、2014.8
52. 高木清考：Gene expression changes induced by ICSI in preimplantation stage embryos。第 6 回日韓 ART カンファレンス、福岡、2014.8
53. 廣瀬明日香、寺内公一、久保田俊郎：更年期女性の酸化ストレスは抑うつと関連する。第 43 回日本女性心身医学会学術集会、京都、2014.8
54. 田尻下怜子、瀧本秀美、横山徹爾、松原舞、金子均、久保田俊郎：やせ妊婦に対する食生活指導についての検討。第 38 回日本産科婦人科栄養・代謝研究会、広島、2014.8
55. 若菜公雄、平田麻実、大島乃里子、鳥羽三佳代、若林晶、久保田俊郎：高齢者子宮体癌における治療法の検討。第 52 回日本癌治療学会学術集会、横浜、2014.8
56. 平田麻実、大島乃里子、鳥羽三佳代、若菜公雄、若林晶、久保田俊郎：婦人科悪性腫瘍手術後の腹腔内ドレナージとリンパ嚢胞発生に関する検討。第 52 回日本癌治療学会学術集会、横浜、2014.8
57. 寺内公一：ホルモン補充療法ーベネフィットとリスクに基づく選択ー。道北産婦人科医会 9 月例会学術講演会、旭川、2014.9
58. 鳥羽三佳代、宮坂尚幸 大島乃里子 若菜公雄 若林晶、久保田俊郎：充実部分を有する卵巣腫瘍の悪性と境界悪性の鑑別に MRI 拡散強調画像が有用かどうかの検討。JSAWI2014、淡路島、2014.9
59. 寺内公一：更年期のからだどころー女性ホルモンとメンタルヘルスー。第 27 回日本心理医療諸学会連合、東京、2014.9
60. 大島乃里子、古澤啓子、若菜公雄、若林晶、寺内公一、尾林聰、久保田俊郎：婦人科悪性腫瘍開腹手術症例における早期大建中湯内服の有用性についての検討。第 34 回婦人科漢方研究会、青森、2014.9
61. 大藏慶憲、尾林聰、濱田里美、山田美樹子、飯塚真、久保田俊郎：桂枝茯苓丸によるラット血管内皮機能制御の検討。第 34 回産婦人科漢方研究会学術集会、青森、2014.9
62. 寺内公一：更年期に生じる諸問題。MSD 株式会社社内学術研修会、東京、2014.9
63. 高木清考：若年癌患者と妊孕性温存。第 28 回千葉癌化学療法研究会、千葉、2014.9

＜2014 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績＞

64. 吉田卓功、吉木尚之、古澤啓子、尾林聡、久保田俊郎：正常卵巣より有茎性に発生した皮様嚢腫が捻転した 1 例．第 54 回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会、鹿児島、2014.9
65. 松浦拓人、古澤嘉明、川原麻美：APAM に対する子宮鏡手術の有用性．第 54 回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会、鹿児島、2014.9
66. 平田麻実、森繭代、宇野雅哉、喜納奈緒、尾崎喜一、八杉利治：化学療法中に細菌性肝膿瘍を来した子宮体癌の一例．第 371 回東京産科婦人科学会例会、東京、2014.9
67. 郡悠介、大井理恵、鳥羽三佳代、江川真希子、宮坂尚幸、久保田俊郎：出生児の血小板減少が遷延し治療に苦慮した特発性血小板減少性紫斑病合併妊娠の 1 例．第 371 回東京産科婦人科学会例会、東京、2014.9
68. 齊藤和毅、勝見桃理、宮戸真美、田中葉子、岡田弘、小堀善友、吉田淳、石川博通、緒方勤、久保田俊郎、深見真紀：非閉塞性無精子症・乏精子症患者における Y 染色体構造解析．第 48 回日本小児内分泌学会学術集会、静岡、2014.9
69. 本多泉、滝敦子、森丘千夏子、大島乃里子、鳥羽三佳代、小牧基浩、森尾友宏、宮坂尚幸、久保田俊郎、森田育男：LPS 羊水腔内投与によるラット子宮内感染モデルにおける胎盤および新生仔の解析．第 22 回日本胎盤学会学術集会、京都、2014.10
70. 末光徳匡、山口翔、市橋あゆみ、栖原貴子、田中久美子、平岡謙一郎、奈良和子、飯島将司、大内久美、高木清考：単精巣に発生した精巣腫瘍の早期発見に至った乏精子症の一例．第 15 回千葉リプロダクション研究会、千葉、2014.10
71. 山口翔、市橋あゆみ、栖原貴子、田中久美子、平岡謙一郎、奈良和子、大内久美、高木清考：当院における乳がん患者の妊孕性温存の現状．第 15 回千葉リプロダクション研究会、千葉、2014.10
72. 寺内公一、久保田俊郎：SERM による治療が閉経後骨粗鬆症女性の健康指標に与える影響についてーラロキシフェンとバゼドキシフェンとの比較ー．第 16 回日本骨粗鬆症学会、東京、2014.10
73. 沖倉詩織、古澤啓子、大島乃里子、若菜公雄、若林晶、寺内公一、尾林聡、久保田俊郎：子宮摘出後に発症した、内腸骨動静脈瘤を伴う巨大骨盤内平滑筋腫の 1 例．第 128 回関東連合産科婦人科学会・学術集会、長野、2014.10
74. 寺内公一：エストロゲンから考える生活習慣病と骨粗鬆症．第 11 回埼玉県北部骨粗鬆症研究会、熊谷、2014.10
75. 久保田俊郎：〈会長講演〉「系統的栄養・健康教育プログラム」の歴史・役割とその成果．第 29 回女性医学学会学術集会、東京、2014.11
76. 久保田俊郎：〈学会賞受賞講演〉女性のヘルスケアに関する基礎的・臨床的研究．第 29 回女性医学学会学術集会、東京、2014.11
77. 尾林聡：〈スポンサーセミナー1〉エクオールと血管内皮機能．第 29 回女性医学学会学術集会、東京、2014.11
78. 寺内公一：〈ワークショップ〉女性医学における食・栄養の果たす役割 ポリフェノールとミドルエイジ女性の健康．第 29 回女性医学学会学術集会、東京、2014.11

＜2014 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績＞

79. 寺内公一：〈ランチョンセミナー9〉機能性食品と女性のヘルスケア． 第 29 回女性医学学会学術集会、東京、2014.11
80. 秋吉美穂子：〈ワークショップ〉「女性医学における食・栄養の果たす役割」思春期・更年期の健康・栄養教育． 第 29 回女性医学学会学術集会、東京、2014.11
81. 廣瀬明日香、寺内公一、秋吉美穂子、大輪陽子、加藤清子、久保田俊郎：トマトジュース摂取はミドルエイジ女性の更年期症状と血清トリグリセリド高値を改善し、安静時エネルギー消費量を増加させる． 第 29 回女性医学学会学術集会、東京、2014.11
82. 廣瀬明日香、寺内公一、秋吉美穂子、大輪陽子、加藤清子、久保田俊郎：低用量インフラボンアグリコンは更年期症状を改善する． 第 29 回女性医学学会学術集会、東京、2014.11
83. 吉田卓功、大島乃里子、大蔵慶憲、若菜公雄、若林晶、寺内公一、尾林聰、久保田俊郎：深部静脈血栓症を併発した良性骨盤内腫瘍 3 症例に関する検討． 第 29 回女性医学学会学術集会、東京、2014.11
84. 加藤清子、秋吉美穂子、大輪陽子、尾林聰、寺内公一、久保田俊郎：当科外来における更年期女性の体組成と食事摂取状況の関連についての検討． 第 29 回女性医学学会学術集会、東京、2014.11
85. 原田竜也：子宮内膜症における新たな薬物療法の展望． ウィメンズヘルスセミナー in 新宿、東京、2014.11
86. 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 7 回抗加齢ウィメンズヘルス研究会、東京、2014.11
87. 末光徳匡、山口翔、市橋あゆみ、栖原貴子、田中久美子、平岡謙一郎、奈良和子、飯島将司、大内久美、高木清考：男性不妊外来における精液異常患者に対する取り組み． 第 17 回安産婦人科臨床研究会、千葉、2014.11
88. 寺内公一、平子理沙、魚住りえ：エイジング・ケアの部． ビューティー・カレッジ '14 秋、東京、2014.11
89. 江川真希子、宮坂尚幸、沖倉詩織、大蔵慶憲、久保田俊郎、竹内崇：〈シンポジウム〉周産期における精神科的な問題に対する医療連携「精神疾患合併妊娠 ～産科医の立場から～」． 第 27 回日本総合病院精神医学会、東京、2014.11
90. 山本篤、塚本智史、原田竜也、久保田俊郎：受精誘導型オートファジーの薬剤制御に関する研究． 第 59 回日本生殖医学会学術講演会、東京、2014.12
91. 市橋あゆみ、田中久美子、栖原貴子、奈良和子、大内久美、平岡謙一郎、高木清考：当院における乳がん患者の妊孕性温存の現状と治療成績． 第 59 回日本生殖医学会学術講演会、東京、2014.12
92. 中筋貴史、浅原弘嗣、平光史朗、石川智則、原田竜也、久保田俊郎：TALEN による Eif2s3y ノックアウトマウスの精子形成の解析． 第 59 回日本生殖医学会学術講演会、東京、2014.12

<2014 年分 東京医科歯科大学産科婦人科学教室業績>

93. 齊藤和毅、勝見桃理、宮戸真美、岡田弘、小堀善友、吉田淳、田中葉子、石川博通、緒方勤、齊藤英和、久保田俊郎、深見真紀：非閉塞性無精子症・乏精子症患者における MLPA 法を用いた Y 染色体構造解析．第 59 回日本生殖医学会学術講演会、東京、2014.12
94. 江川真希子：「研究倫理学・医療倫理学」「産科倫理」．放送大学平成 26 年度 2 学期面接授業、東京、2014.12
95. 高木清考：生殖補助医療・不育症の最新情報．日本助産師会研修会（生殖をめぐる援助と課題）、東京、2014.12
96. 吉田卓功、宮坂尚幸、大藏慶憲、大井理恵、鳥羽三佳代、若林晶、尾林聡、久保田俊郎：遺残胎盤管理のプロトコールの検討．第 18 回産婦人科臨床フォーラム、東京、2014.12
97. 寺内公一：女性ホルモンの基礎知識、更年期の体の変化．第 10 回 40 代からの輝きプロジェクトセミナー、東京、2014.12
98. 寺内公一：トマトジュース摂取がミドルエイジ女性の心血管リスクに与える影響について－臨床試験結果報告－．臨床試験結果報告会、東京、2014.12
99. 若林晶：いきがい．第 5 回勝海舟記念 下町(浅草) がん哲学外来シンポジウム、東京、2014.12
100. 光井潤一郎、大藏慶憲、江川真希子、宮坂尚幸、久保田俊郎：低フィブリノゲン血症合併妊娠の 1 例．第 372 回東京産科婦人科学会例会、東京、2014. 12
101. 寺内公一：更年期障害の漢方療法．株式会社ツムラ社内学術研修会、東京、2014.12

[受賞]

1. 鳥羽三佳代．JSAWI2014 最優秀演題賞、淡路島、2014.9
2. 平光史朗．平成 25 年度日本産婦人科学会優秀論文賞．東京、2014.4
3. 廣瀬明日香．NAMS New Investigator Travel Awards．Washington,DC, 2014.10