

2024 年（乳腺甲状腺内分泌外科グループ）

原 著（英文）

1. Nishimura T, Ravi Velaga, Masuda N, Kawaguchi K, Kawaguchi S, Takada M, Maeshima Y, Tanaka S, Kikawa Y, Kadoya T, **Bando H**, Nakamura R, Yamamoto Y, Ueno T, Yasojima H, Ishiguro H, Morita S, Ohno S, Haga H, Matsuda F, Ogawa S, Toi M. “Genomic and transcriptomic profiling of pre- and postneoadjuvant chemotherapy triple negative breast cancer tumors ” , CANCER SCIENCE, ISSN:13479032, doi:10.1111/cas.16339, October 2024
2. Sasaki K, Mizusawa J, **Bando H**, Nakamura K, Kataoka T, Katayama H, Fukuda H, **Hara H**. “Consideration of factors of low accrual and methods for setting appropriate accrual periods: Japan Clinical Oncology Group study”, TRIALS Volume25(1), ISSN:17456215, doi:10.1186/s13063-024-08508-9, October 2024
3. **Bando H**, Yasojima H, Ishida K, Kobayashi K, Kasai H, Kashiwaba M, Ohno S, Morita S, Toi M, Masuda N.: “Clinical Experience with Simultaneous Mixed Infusion of Trastuzumab and Pertuzumab in the Neo-Peaks Study (JBCRG-20 Sub-Study)”, 癌と化学療法 Japanese Journal of Cancer and Chemotherapy, Volume51(9), p925-930, ISSN:03850684, PUBMED: 39462628, September 2024
4. Sugiyama A, Utsunomiya K, Okumiya H, Fujimoto K, Shimomura Y, Sanuki M, Kume K, Yano T, Kagawa R, **Bando H**. “Toward a Patient-Centered Care Supporting System: Integration of Multidisciplinary Health Records in Breast Cancer Care, Studies in health technology and informatics, Volume316, p1719-1723, ISSN: 18798365, PUBMED: 39176542, August 2024
5. Hoshi A, Yoshitomi T, Komatsu Y, Kawazoe N, Chen, Guoping, **Bando H**, **Hara H**, Matsui H. “Effective disruption of cancer cell membranes by photodynamic therapy with cell membrane-adhesive photosensitizer”, JOURNAL OF CLINICAL BIOCHEMISTRY AND NUTRITION, Volume75(3), doi:10.3164/icbn.24-88, PUBMED :39583969, Epub August 2024
6. Takahashi S, Sato N, Kaneko K, Masuda N, Kawai M, Hirakawa H, Nomizu T, Iwata H, Ueda A, Ishikawa T, **Bando H**, Inoue Y, Ueno T, Ohno S, Kubo M, Yamauchi H, Okamoto

- M, Tokunaga E, Kamigaki S, Aogi K, Komatsu H, Kitada M, Uemoto Y, Toyama T, Yamamoto Y, Yamashita T, Yanagawa T, Yamashita H, Matsumoto Y, Toi M, Miyashita M, Ishida T, Fujishima F, Sato S, Yamaguchi T, Takahashi F, Ishioka C. “TP53 signature predicts pathological complete response after neoadjuvant chemotherapy for breast cancer: Observational and confirmational study using prospective study cohorts”, *Translational Oncology*, Volume 48, doi:10.1016/j.tranon.2024.102060, Epub July 2024
7. Tahara M, Takami H, Ito Y, Okamoto T, Sugitani I, Sugino K, Takahashi S, Takeyama H, Tsutsui H, **Hara H**, Mitsuma A, Yamashita H, Ohashi Y, Imai T. “A Prospective Cohort Study Exploring the Effect of Lenvatinib Planned Drug Holidays in Treatment of Differentiated Thyroid Cancer”, *THYROID* Volume34(5)p566-574, ISSN: 10507256, May2024
 8. **Okazaki M, Bando H**, Terasaki A, **Ueda A, Iguchi-Manaka A**, Bryan J. Mathis, **Hara H**. “Safety and Efficacy of Compression Therapy to Prevent Chemotherapy-Induced Peripheral Neuropathy in Lower Extremities of Breast Cancer Patients: A Pilot Study”, *Cureus Part of SPRINGER NATURE*, doi:10.7759/cureus.60998, PUBMED: 38910688, May 2024
 9. Sugiyama A, Okumiya H, Fujimoto K, Utsunomiya K, Shimomura Y, Sanuki M, Kume K, Yano T, Kagawa R, **Bando H**. “Integrated Electronic Health Record of Multidisciplinary Professionals Throughout the Cancer Care Pathway: A Pilot Study Exploring Patient-Centered Information in Breast Cancer Patients”, *Journal of Multidisciplinary Healthcare*, May 2024
 10. Hamaoka T, **Bando H, Okazaki M, Iguchi-Manaka A, Hara H**. “Two Cases of Distant Metastasis After Mastectomy for Breast Ductal Carcinoma In Situ”, *Cureus Part of SPRINGER NATURE*, doi: 10.7759/cureus.59655, May 2024
 11. Takano T, Masuda N, Ito M, Inoue K, Tanabe Y, Kawaguchi K, Yasojima H, **Bando H**, Nakamura R, Yamanaka T, Ishida K, Aruga T, Yanagita Y, Tokunaga E, Aogi K, Ohno S, Kasai H, Kataoka R. T, Morita S, Toi M. “Long-term outcomes of neoadjuvant trastuzumab + emtansine + pertuzumab (T-DM1 + P) and docetaxel + carboplatin + trastuzumab + pertuzumab (TCbHP) for HER2-positive primary breast cancer: results of the randomized phase 2 JBCRG20 study (Neo-peaks), *Breast Cancer Research and Treatment*, Volume 207, pp 33–48, (2024),

doi:10.1007/s10549-024-07333-7, May 2024

12. Saldajeno, Don Pietro, Kawaoka S, Masuda N, Tanaka S, **Bando H**, Nishimura T, Kadoya T, Yamanaka T, Imoto S, Velaga, Ravindranath M, Tamura N, Aruga T, Ikeda K, Fukui Y, Maeshima Y, Takada M, Suzuki E, Ueno T, Ogawa S, Haga H, Ohno S, Morita S, Kawaguchi K, Toi M. “Time-series blood cytokine profiles correlate with treatment responses in triple-negative breast cancer patients”, British journal of cancer volume130(6), ISSN:15321827, doi:10.1038/s41416-023-02527-0, PUBMED: 38238427, April 2024
13. Yanase Y, **Bando H**, Sato R, Matsuo T, **Ueda A**, **Okazaki M**, **Hashimoto S**, **Iguchi-Manaka A**, **Hara H**. “Recurrent severe hypocalcemia following chemotherapy regimen changes in advanced breast cancer: two case reports”, Journal of Medical Case Reports volume 18, Article number: 150, doi:10.1186/s13256-024-04478-3, March 2024
14. Inoue K, Machino-Ohtsuka, Tomoko, Nakazawa Y, Iida N, Sasamura R, **Bando H**, Chiba S, Tasaka N, Ishizu T, Murakoshi N, Xu Dongzhu, Sekine I, Tajiri K. “Early Detection and Prediction of Anthracycline-Induced Cardiotoxicity- A Prospective Cohort Study”, Circulation journal : official journal of the Japanese Circulation Society, ISSN: 13474820, doi:10.1253/circj.CJ-24-0065, PUBMED: 38462534, March 2024
15. Fujiwara S, Yoshitomi T, Hoshi A, Van Thi Hong Doan, Komatsu Y, Huajian Chen , Kawazoe N, Guoping Chen, Terasaki A, **Bando H** , **Hara H**, and Matsui H. “Locally Administered Photothermal Therapy for Breast Cancer using Endolysosome-Targeted Indocyanine Green Conjugated with Polycation” fortune Journals, JOURNAL OF SURGERY AND RESEARCH, volume7/Issue1, p122-133, ISSN:2640-1002, doi:10.26502/jsr.10020350, March 2024
16. Suma S, Suehara Y, Fujisawa M, Abe Y, Hattori K, Makishima K, Sakamoto T, **Sawa A**, **Bando H**, Kaji D, Sugio T, Kato K, Akashi K, Matsue K, Joaquim Carreras, Nakamura N, Suzuki A, Suzuki Y, Ito K, Shiiba H, Chiba S, & Mamiko Sakata-Yanagimoto. “Tumor heterogeneity and immune-evasive T follicular cell lymphoma phenotypes at single-cell resolution”, SPRINGER NATURE, Leukemia 38, p340-350(2024), doi:10.1038/s41375-023-02093-7, PUBMED:38012392, February 2024

原 著 (和文)

1. 井関千裕, 鳥口尚子, 谷澤欣則, 関根信幸, 水野聖子, 大佐賀智, **坂東裕子**: アベマシクリブ治療を受ける乳がん患者と医師のコミュニケーションに関するオンライン調査 癌と化学療法社, 51 巻 12 号 p1227-1237, ISSN : 0385-0684, 2024 年 12 月発行
2. **坂東裕子**, 飯田真由美, 谷澤欣則, 大佐賀智, 三浦萌実, 中川圭, 川口耕, 徳永えり子: ホルモン受容体陽性・ヒト上皮成長因子受容体 2 型陰性乳癌の内分泌療法における治療選好とアンメットニーズ: 患者・医師サーベイ研究 新薬と臨床, 73 巻 9 号 p855-811, ISBN : 978-4-8407-5546-7, 2024 年 9 月発行
3. **坂東裕子** : RWE(real world evidence)の創出とその意義, 日本臨床増刊号 乳癌学 2024 下, pp.261-266, 82 巻増刊号 7(通算 1262 号), 2024 年 9 月発行
4. 佐藤璃子, **坂東裕子**, **澤文**, **岡崎舞**, 小畠真奈, **原尚人**: ホルモン受容体陽性乳癌の術後内分泌療法によるホットフラッシュに対するマネジメント 乳癌の臨床, Vol. 39(4)/pp.337-345, ISBN: 978-4-86705-232-7, 2024 年 8 月発行

学会発表

1. Saji S, Oba M, **Ueda, A**, Nagai S, Terata K, Hattori M, Watanabe K, Tamura N, Futamura M, Koizumi K, Niikura N, Miyaji, T, Muramatsu Y, Xu Linghua, Matsui A, Masuda N, **Bando H**. Poster “Potential risk factors for health related quality of life HRQoL in palbociclib PAL plus endocrine therapy ET and ET alone patients with HR HER2 advanced breast cancer ABC exploratory analysis from 6 month longitudinal study JBCRG 26” SAN ANTONIO BREAST CANCER SYMPOSIUM 2024, December 2024
2. Nakagawa R, Kawaguci-Sakita N, Adrian Harris, Ueno T, Louis Chow, Wonshik Han, Chiun-Sheng Huang, Gregory Bruce Mann, Morita S, Toi M, Haga H, Takada M, Imoto S, Tanabe Y, Yamashita T, Iwata H, Bando H, Suwa H, Tokunaga E, Sagara Y, Masuda N, Elham Fakhrejehani. Poster “Subtype by PAM50 changes after Neoadjuvant Endocrine therapy, from A Phase III Randomized, Double-Blind, Neoadjuvant Study of Hormonal Therapy plus Palbociclib versus Hormonal Therapy plus Placebo in ER+HER2- Operable Breast Cancer” SAN ANTONIO BREAST CANCER SYMPOSIUM 2024, December 2024

3. Kawamura C, Krishnan Bhaskaran, Konishi T, Sagara Y, **Bando H**, Angel YS Wong, Tamiya N, Iwagami M. Poster “Cardiovascular and Non cardiovascular Risks among Female Breast Cancer Survivors in Japan A Matched Cohort Study” SAN ANTONIO BREAST CANCER SYMPOSIUM 2024, December 2024
4. 高橋ひかる, **坂東裕子**, 濱岡武, 蒲原玲南, **松尾知平**, **岡崎舞**, **橋本幸枝**, **井口研子**, **原尚人**：乳癌治療開始前に妊孕性温存療法を行い妊娠・出産に至った1例 第20回日本乳癌学会関東地方会 東京ビッグサイト 12月,2024年
5. 塚田実花子, **橋本幸枝**, 高橋ひかる, 濱岡武, 蒲原玲南, **松尾知平**, **岡崎舞**, **井口研子**, **坂東裕子**, **原尚人**：腫瘍塞栓性肺微小血管障害(PTTM)により急速な転機をたどった転移乳癌の一例 第20回日本乳癌学会関東地方会 東京ビッグサイト 12月,2024年
6. 矢野由紀子, 筒井英光, **井口研子**, 中里陽子, 菅間博：甲状腺腫瘍関連遺伝子を標的とした国産 NGS パネル検査システムを用いた穿刺吸引細胞診の遺伝子診断応用への試み 第 52 回日本乳腺甲状腺超音波医学会 札幌医科大学 教育研究棟 11月,2024年
7. Mari S. Oba, Miyaji T, **Bando H**, **Ueda A**, Terata K, Doi M, Nagai S, Hattori M, Watanabe K, Tamura N, Futamura M, Koizumi K, Niikura N, Muramatsu Y, Linghua Xu, Matsui A, Masuda N, Saji S. “Examining the association between patient-reported outcomes and physical activity metrics in patients with HR+/HER2 advanced breast cancer treated with palbociclib plus endocrine therapy or endocrine therapy alon.” ISOQOL 2024 31st Annual Conference, Cologne, Germany, October 2024
8. 菅間博, 矢野由紀子, 筒井英光, 中里陽子, 矢澤華子, 千葉和宏, 小飼貴彦, **井口研子**, **原尚人**, 杉谷巖, 廣川満良, 渡邊奈津子, 榎田紀子, 堀口和彦, 櫻井晃洋, 菱沼昭：甲状腺腫瘍に特化した国産NGSパネル検査の開発 第67回日本甲状腺学会学術集会 パシフィコ横浜ノース 10月, 2024年
9. 矢野由紀子, 筒井英光, **井口研子**, 中里陽子, 菅間博：甲状腺腫瘍に特化した国産NGS パネル検査開発にむけた取り組み 第67回日本甲状腺学会学術集会 パシフィコ横浜ノース 10月, 2024年
10. 白谷理恵, 川西邦夫, Kowit Hengphasatporn, 沖田結花里, 渡邊幸秀, 重田育照, **坂東裕子**, 加藤光保：空間的トランスクリプトーム解析を用いたトリプルネガティブ乳癌に

対する治療標的分子の探索 第83回日本癌学会学術総会 福岡国際会議場 9月,2024年

11. 安藤有佳里, 宮寺浩子, 橋本幸枝, 原尚人, 坂東裕子, 野口恵美子: HLA class II 拘束性 T細胞エピトープとなりうる乳癌の共有ネオアンチゲンの探索 第83回日本癌学会学術総会 福岡国際会議場 9月,2024年
12. 川西邦夫, Thuylinh Dangcao, 沖田結花里, 渡邊幸秀, 橋本幸枝, Kowit Hengphasatporn, 岡谷千晶, 木村隆治, 白谷理恵, 坂東裕子, 山崎聡, 重田育照, 久野敦, 加藤光保: トリプルネガティブ乳癌における非転移性メラノーマタンパク質 B による腫瘍免疫制御機構 第83回日本癌学会学術総会 福岡国際会議場 9月,2024年
13. 坂東裕子, 赤間孝典, 恵美純子, 金澤麻衣子, 綿貫瑠璃奈, 鈴木美慧, 河合賢朗, 原田成美: HBOC 診療に関する実態調査: 第1報 日本乳癌学会学術総会 東北大学百年記念会館 7月,2024年
14. 上田文, 坂東裕子, 大庭真梨, 寺田かおり, 尾崎慎治, 永井成勲, 服部正也, 渡邊健一, 田村宜子, 二村学, 小泉圭, 枝園忠彦, 小林隆之, 森菜採子, 新倉直樹, 宮路天平, 村松泰明, 徐凌華, 増田慎三, 佐治重衡: パルボシクリブ併用療法が QOL および身体活動量に及ぼす影響 を評価した前向き観察研究 (JBCRG-26): 主解析結果 第32回日本乳癌学会学術総会 仙台国際センター 7月,2024年
15. 柳瀬友里菜, 坂東裕子, 大谷光, 渡邊瑞穂, 蒲原玲南, 佐藤璃子, 松尾知平, 上田文, 岡崎舞, 橋本幸枝, 井口研子, 原尚人: ポスター 腋窩リンパ節の Extensive Nodal Involvement 予測は可能か? 第32回日本乳癌学会学術総会 仙台国際センター 7月,2024年
16. 蒲原玲南, 坂東裕子, 大谷光, 柳瀬友里菜, 渡邊瑞穂, 佐藤璃子, 松尾知平, 上田文, 岡崎舞, 橋本幸枝, 井口研子, 原尚人: ポスター Choosing Wisely: cN0 高齢者におけるセンチネルリンパ節生 検省略の妥当性 第32回日本乳癌学会学術総会 仙台国際センター 7月,2024年
17. 大谷光, 坂東裕子, 柳瀬友里菜, 渡邊瑞穂, 蒲原玲南, 佐藤璃子, 松尾知平, 上田文, 岡崎舞, 橋本幸枝, 井口研子, 原尚人: ポスター 当院における免疫チェックポイント阻害薬の使用経験 第32回日本乳癌学会学術総会 仙台国際センター 7月,2024年
18. 寺田かおり, 坂東裕子, 大庭真梨, 上田文, 尾崎慎治, 永井成勲, 服部正也, 渡邊健一,

- 田村宜子, 二村学, 小泉圭, 枝園忠彦, 小林隆之, 森菜採子, 新倉直樹, 宮路天平, 村松泰明, 徐凌華, 増田慎三, 佐治重衡 : ポスター パルボシクリブ投与時の有害事象ならびに病勢進行が健康関連 QOL に及ぼす影響 : 前向き観察研究 (JBCRG-26) 第 32 回日本乳癌学会学術総会 仙台国際センター 7月,2024 年
19. 鈴木美慧, 赤間孝典, 金澤麻衣子, 恵美純子, 河合賢朗, 綿貫瑠璃奈, 坂東裕子, 原田成美 : ポスター がんと遺伝性のがんに関する意識調査報告 (2022 年度乳がん学会原田班) 第 32 回日本乳癌学会学術総会 仙台国際センター 7月,2024 年
20. 金澤麻衣子, 赤間孝典, 鈴木美慧, 綿貫瑠璃奈, 恵美純子, 坂東裕子, 河合賢朗, 原田成美 : ポスター 看護師・看護管理者における HBOC 診療実態調査 : 第 1 報 第 32 回日本乳癌学会学術総会 仙台国際センター 7月,2024 年
21. 岡崎舞, 坂東裕子, 大谷光, 柳瀬友里菜, 渡邊瑞穂, 蒲原玲南, 佐藤璃子, 松尾知平, 上田文, 橋本幸枝, 井口研子, 原尚人: e-Poster 当院におけるがん生殖医療外来を受診した乳癌患者の検討 第 32 回日本乳癌学会学術総会 仙台国際センター 7月,2024 年
22. Chiyo K. Imamura, Mushiroda T, Hosonaga M, Tsurutani J, Tsuneizumi M, Yanagawa T, Bando H, Fujimoto Y, Kojima Y, Tamaki K, Iwamoto T, Sangai T, Ishikawa T, Kikawa Y, Mukai H. “Developmental Therapeutics—Molecularly Targeted Agents and Tumor Biology” 2024 ASCO ANNUAL MEETING, Chicago, June 2024
23. Yoshinami T, Sasada S, Nishimura M, Iwase M, Oshiro C, Terata K, Ishihara M, Bando H, Tanabe M, Yoshimoto N, Akiyoshi S, Takada M, Ishiguro H, Saji S, Morita S, Masuda N. “Innovation of the first-line strategy optimized as abemaciclib with endocrine therapy based on the ESR1 mutation of ctDNA for patients with HR-positive HER2-negative advanced metastatic breast cancer (JBCRG-M08; AMBER study).” 2024 ASCO ANNUAL MEETING, Chicago, June 2024
24. 蒲原玲南, 井口研子, 大谷光, 柳瀬友里菜, 渡邊瑞穂, 佐藤璃子, 松尾知平, 上田文, 岡崎舞, 橋本幸枝, 坂東裕子, 原尚人: ポスター 当院における甲状腺分化癌と良性症例の腫瘍径とサイログロブリン値の傾向 第 36 回日本内分泌外科学会総会 久留米シティプラザ 5月, 2024 年
25. 松尾知平, 井口研子, 柳瀬友里菜, 大谷光, 渡邊瑞穂, 蒲原玲南, 佐藤璃子, 上田文, 岡

崎舞, 橋本幸枝, 坂東裕子, 原尚人 : ポスター 当院における副甲状腺癌の術前診断と術後経過に関する検討 第 36 回日本内分泌外科学会総会 久留米シティプラザ 5 月, 2024 年

26. 柳瀬友里菜, 佐藤璃子,**井口研子**, 大谷光, 渡邊瑞穂, 蒲原玲南, **松尾知平, 上田文, 岡崎舞, 橋本幸枝, 坂東裕子, 原尚人**: ポスター 腎移植患者で副甲状腺機能亢進症に対する手術過料を行った 2 例の検討 第 36 回日本内分泌外科学会総会 久留米シティプラザ 5 月, 2024 年

著書

1. **坂東裕子** : 乳房超音波&マンモグラフィ一問一答, 石灰化で見つかる癌の典型的な画像所見について教えてください。P133-136, 株式会社 Gakken, ISBN 978-4-05-520107-0, 2024 年 10 月 14 日発行
2. **坂東裕子** : 乳癌薬物療法の要点と盲点 パーソナルヘルスレコード (PHR) アプリの活用, P239-239, 株式会社文光堂, ISBN 978-4-8306-2264-9, 2023 年 6 月 24 日発行
3. **橋本幸枝, 坂東裕子** : 乳癌薬物療法の要点と盲点 血管炎対策-ポート留置の IC と実際のコツ, P276-276, 株式会社文光堂, ISBN 978-4-8306-2264-9, 2023 年 6 月 24 日発行
4. **岡崎舞, 坂東裕子**: タキサン系抗がん剤による神経障害, 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 第 95 巻 第 5 号 (増刊号) 別冊 p346-p349 2023 年 4 月 30 日発行
5. **原尚人** : 監修 : イヤーノート 2025 内科・外科編 D 代謝・内分泌・乳腺 甲状腺疾患 D-47~54, 副甲状腺疾患 D-55~63, その他の内分泌疾患 D-85~90 第34版 メディックメディア ISBN978-4-89632-926-1, 2024年3月発行
6. **原尚人** : 今日の治療指針 私はこう治療している 内分泌疾患 乳腺腫瘍の診察手順2024年版(ポケット判) P821-822医学書院 ISBN978-4-260-05359-4, 2024年1月 1 日発行
7. **原尚人** : 今日の治療指針 私はこう治療している 内分泌疾患 乳腺腫瘍の診察手順2024年版(デスク判) P821-822医学書院 ISBN978-4-260-05342-6, 2024年1月 1 日発行

その他

1. **坂東裕子**: HR陽性HER2陰性の治療戦略～CDK4&6阻害剤の現在地を考察する～ 座長 第20回 日本乳癌学会関東地方会 東京ビッグサイト 会議棟 12月,2024年
2. **坂東裕子**: 市民啓発セミナー 乳がんと生活習慣 演者 第20回 日本乳癌学会関東地方会 東京ビッグサイト 会議棟 12月,2024年
3. **原尚人**: 会員へのメッセージ 指定施設指定委員会/指導医選定委員会からの重要なお知らせ 日本外科学会雑誌 125巻 (6), p474-p474, 2024年11月1日発行
4. **井口研子**: 一般演題 D「トラスツズマブデルクステカン」座長 第20回日本乳癌学会関東地方会 東京ビッグサイト 12月,2024年
5. **坂東裕子**: 「乳がん治療の今」講演 第20回がん患者大集会～がん患者のこれから～ 東京医科大学 11月,2024年
6. **坂東裕子**: ワークショップ16 司会 AYA世代乳癌患者について考える 第86回日本臨床外科学会学術集会 ホテル東日本宇都宮 11月,2024年
7. **坂東裕子**: ワークショップ16 茨城県におけるAYA世代乳がん患者の妊孕性温存: 茨城県がん生殖医療ネットワーク(iOFnet)の試み 第86回日本臨床外科学会学術集会 ホテル東日本宇都宮 11月,2024年
8. **原尚人**: 学術集会特別企画7 司会 地域に外科を3.医療情報を地域に届けるために 第86回日本臨床外科学会学術集会 ライトキューブ宇都宮 11月,2024年
9. **原尚人**: 座長 福島セッション 第67回日本甲状腺学会学術集会 パシフィコ横浜ノース 10月,2024年
10. **原尚人**: 座長 シンポジウム2 甲状腺がん取扱い規約と甲状腺腫瘍診療ガイドライン: 改定のポイントと今後の課題 座長 第67回日本甲状腺学会学術集会 パシフィコ横浜ノース 10月,2024年
11. **原尚人**: ランチョンセミナー1 座長 第67回日本甲状腺学会学術集会 パシフィコ横浜ノース 10月,2024年
12. **坂東裕子**: 再発乳癌一次治療に求められる治療ゴールとQOL 演者 第62回日本癌治

療学会学術集会 福岡国際会議場 10月,2024年

13. 井口研子: イメージリーディング【甲状腺頭頸部】甲状腺・頭頸部・体表のイメージリーディング 演者 日本超音波医学会 第36回関東甲信越地方会学術集会 有明セントラルタワー 10月, 2024年
14. 坂東裕子: Session2 HR+/HER2-の早期乳癌における治療選択 第25回乳癌最新情報カンファランス ホテル松島 大観荘 9月,2024年
15. 坂東裕子: 「乳がん周術期の薬物治療最前線」HER2タイプ、トリプルネガティブタイプなどについて BC-PAP患者・市民参画プログラムセッション2 第32回日本乳癌学会学術総会 仙台国際センター 7月,2024年
16. 坂東裕子: 緩和ケア・支持療法の基本 座長 第32回日本乳癌学会学術総会 仙台国際センター 7月,2024年
17. 原尚人: 甲状腺癌のオンコマイン集積研究 座長 第36回日本内分泌外科学会総会 久留米シティプラザ 5月, 2024年
18. 原尚人: 国際活動報告 座長 第36回日本内分泌外科学会総会 久留米シティプラザ 5月, 2024年
19. 原尚人: 特別企画 1: 内分泌外科専門医制度のこれまでとこれから 座長 第36回日本内分泌外科学会総会 久留米シティプラザ 5月, 2024年
20. 原尚人: ランチョンセミナー 7: VANS 法のこれまでとこれから 座長 第36回日本内分泌外科学会総会 久留米シティプラザ 5月, 2024年
21. 原尚人: 学会賞受賞講演 第36回日本内分泌外科学会総会 久留米シティプラザ 5月, 2024年
22. 井口研子: ポスター14 甲状腺 薬物療法 座長 第36回日本内分泌外科学会総会 久留米シティプラザ 5月, 2024年
23. 原尚人: パネルディスカッション12「内分泌外科専門医に求められるもの」司会 第124回日本外科学会定期学術集会 AICHI SKY EXPO 4月, 2024年

24. 原尚人：知っておきたい外科学の最新トピックス14【甲状腺】司会 第124回日本外科学会定期学術集会 AICHI SKY EXPO 4月, 2024年
25. 原尚人：特別企画7「外科医専攻医の教育-若手外科医の視点から-」指導者の立場から
演者 第124回日本外科学会定期学術集会 AICHI SKY EXPO 4月, 2024年
26. 坂東裕子：ワークショップ21 「乳癌診療におけるunmet needsに応える基礎研究」
演者 第124回日本外科学会定期学術集会 AICHI SKY EXPO 4月, 2024年
27. 坂東裕子：医療従事者研修会【遺伝性腫瘍におけるサーベイランスと地域連携】GW
ファシリテーター website, 3月, 2024年
28. 坂東裕子：中外製薬株式共催ミニシンポジウム【HER2 陽性乳癌の最新薬物治療】
ディスカタント 第14回日本がん・生殖医療学会学術集会 水戸 2月, 2024年
29. 坂東裕子：登録委員会合同セッション（JOFR 管理運営委員会・FS リンク管理運営委員会）
「患者登録システム（JOFR）の現状と課題」 指定発言 第14回日本がん・生殖医療学会学術集会 水戸 2月, 2024年