

原 著

Hashimoto S, Noguchi E, **Bando H**, Miyadera H, Morii W, Nakamura T, **Hara H**. Neoantigen prediction in human breast cancer using RNA sequencing data. *Cancer Sci.* 2021 Jan;112(1):465-475. doi : 10.1111/cas.14720. Epub 2020 Nov 29. PMID: 33155341; PMCID: PMC7780012.

森悠樹, 川崎彰子, 板垣博也, 井尻博子, **坂東裕子**, 北直喜, 和田篤, 岡本一: 乳癌に対する内分泌療法を中断し体外受精を施行した Li-Fraumeni 症候群の治療経過 日本がん・生殖医療学会誌 Vol.4,No.1 P25-29 ISSN2433-7528 発行所:日本がん・生殖医療学会 2021 年 2 月 10 日

Tanaka K, Masuda N, Hayashi N, Sagara Y, Hara F, Kadoya T, Matsui A, Miyazaki C, Shien T, Tokunaga E, Hayashi T, Niikura N, Maeda S, Komoike Y, **Bando H**, Kanbayashi C, Iwata H. Clinicopathological predictors of postoperative upstaging to invasive ductal carcinoma (IDC) in patients preoperatively diagnosed with ductal carcinoma in situ (DCIS): a multi-institutional retrospective cohort study. *Breast Cancer.* 2021 Jul;28(4):896-903. doi: 10.1007/s12282-021-01225-0. Epub 2021 Feb 18. PMID: 33599914; PMCID: PMC8213581

Masuda N, **Bando H**, Yamanaka T, Kadoya T, Takahashi M, Nagai SE, Ohtani S, Aruga T, Suzuki E, Kikawa Y, Yasojima H, Kasai H, Ishiguro H, Kawabata H, Morita S, Haga H, Kataoka TR, Uozumi R, Ohno S, Toi M. Eribulin-based neoadjuvant chemotherapy for triple-negative breast cancer patients stratified by homologous recombination deficiency status: a multicenter randomized phase II clinical trial. *Breast Cancer Res Treat.* 2021 Jul;188(1):117-131. doi: 10.1007/s10549-021-06184-w. Epub 2021 Mar 25. PMID: 33763789; PMCID: PMC8233289.

Mihashi I, Ishii K, Ogawa Y, Uchida A, **Hara H**, Tamaoka A: Normocalcemic Primary Hyperparathyroidism Presenting with Muscle Weakness and Body Pain: *Intern Med.* 2021 Mar 15; 60(6): 953–956. Published online 2020 Nov 30. doi: 10.2169/internalmedicine.6131-20 PMCID: PMC8024951 PMID: 33250466

Taira N, Sawaki M, Uemura Y, Saito T, Baba S, Kobayashi K, Kawashima H, Tsuneizumi M, Sagawa N, **Bando H**, Takahashi M, Yamaguchi M, Takashima T, Nakayama T, Kashiwaba M, Mizuno T, Yamamoto Y, Iwata H, Ohashi Y, Mukai H, Kawahara T; RESPECT Study Group. Health-Related Quality of Life With Trastuzumab Monotherapy Versus Trastuzumab Plus Standard Chemotherapy as Adjuvant Therapy in Older Patients With HER2-Positive Breast Cancer. *J Clin Oncol.* 2021 Aug 1;39(22):2452-2462. doi: 10.1200/JCO.20.02751. Epub 2021 Apr 9. PMID: 33835842.

Futamura M, Oba M, Masuda N, **Bando H**, Okada M, Yamamoto Y, Kin T, Saeki T, Nagashima T, Kuwayama T, Toh U, Hirano A, Inokuchi M, Yamagami K, Mizuno Y, Kojima Y, Nakayama T, Yasojima H, Ohno S. Meta-analysis of nanoparticle albumin- bound paclitaxel used as neoadjuvant chemotherapy for operable breast cancer based on individual patient data (JBCRG-S01 study). *Breast Cancer*. 2021 Sep;28(5):1023-1037. doi: 10.1007/s12282-021-01238-9. Epub 2021 Apr 3. PMID: 33811599; PMCID: PMC8354972

Inoue K, Iida N, Tajiri K, **Bando H**, Chiba S, Tasaka N, Nagashio K, Sasamura R, Naito H, Murata M, Li S, Ishizu T, Nakazawa Y, Sekine I, Ieda M. Rationale, Design, and Feasibility of a Prospective Multicenter Registry Study of Anthracycline-Induced Cardiotoxicity (AIC Registry). *J Clin Med*. 2021 Mar 27;10(7):1370. doi: 10.3390/jcm10071370. PMID: 33801734; PMCID: PMC8036590

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 : Planned drug holiday in a cohort study exploring the effect of lenvatinib on differentiated thyroid cancer. *Journal of Clinical Oncology* Volume 39, Issue 15_suppl ISSN0732183X DOI:10.1200/JCO.2021.39.15 suppl.6070 2021-05

Hashimoto S, **Bando H**, Noguchi E, Kondo Y, **Ueda A**, **Terasaki A**, **Okazaki M**, **Tsushima Y**, **Ichioaka E**, **Iguchi-Manaka A**, **Hara H**: Gene expression profiling of anaplastic thyroid carcinoma and coexisting differentiated thyroid carcinoma using the NanoString nCounter system. *Journal of Clinical Oncology* 39(15_suppl) e18049-e18049 DOI:10.1200/JCO.2021.39.15 suppl e18049 May 2021

Fujisawa T, Masuda Yamamoto N, Iwata, **Bando H**, Aruga T, Tokunaga E, Ohtani S, Takano T, Inoue K, Sukanuma N, Takada M, Aogi Sakurai K, Shigematsu H, Kuroi K, Haga H, Ohno Morita S, Toi M: Long-term follow-up of neoadjuvant dual anti-HER2 therapy with trastuzumab and lapatinib plus paclitaxel, with or without endocrine therapy for HER2-positive primary breast cancer: Neo-LaTH (JBCRG-16) study *Annals of Oncology*(2021)32(suppl_ :5):S422.10.1016/annonc/annonc687 Sep 2021

Tokunaga E, Masuda N, Yamamoto N, Iwata H, **Bando H**, Aruga T, Ohtani S, Fujisawa T, Takano T, Inoue K, Sukanuma N, Takada M, Aogi K, Sakurai K, Shigematsu H, Kuroi K, Haga H, Ohno S, Morita S and Toi M: Long-Term Outcomes of a Randomized Study of Neoadjuvant Induction Dual HER2 Blockade with Trastuzumab and Lapatinib Followed by Weekly Paclitaxel Plus Dual HER2 Blockade for HER2-Positive Primary Breast Cancer (Neo-Lath Study) : *Cancers* 2021, 13(16), 4008 <https://doi.org/10.3390/cancers13164008> Published: 9 August 2021

Yonamine M, Wasano K, Aita Y, Sugasawa T, Takahashi K, Kawakami Y, Shimano H, Nishiyama H, **Hara H**, Naruse M, Okamoto T, Matsuda T, Kosugi S, Horiguchi K, Tanabe A, Watanabe A, Kimura N, Nakamura E, Sakurai A, Shiga K, Takekoshi K: Prevalence of Germline Variants in a Large Cohort of

Japanese Patients with Pheochromocytoma and/or Paraganglioma Cancers (Basel). ISSN20726694: 2021Aug9;13(16): 4014.doi:10.3390/cancers13164014. PMID:34439168 PMCID: PMC8394264

Tokunaga E, Masuda N, Yamamoto N, Iwata H, **Bando H**, Aruga T, Ohtani S, Fujisawa T, Takano T, Inoue K, Suganuma N, Takada M, Aogi K, Sakurai K, Shigematsu H, Kuroi K, Haga H, Ohno S, Morita S, Toi M. Long-Term Outcomes of a Randomized Study of Neoadjuvant Induction Dual HER2 Blockade with Trastuzumab and Lapatinib Followed by Weekly Paclitaxel Plus Dual HER2 Blockade for HER2-Positive Primary Breast Cancer (Neo-Lath Study). *Cancers (Basel)*. 2021 Aug 9;13(16):4008. doi: 10.3390/cancers13164008. PMID: 34439165; PMCID: PMC8394774.

藤原彩織, **坂東裕子**, **上田文**, **市岡恵美香**, **都島由希子**, **井口研子**, **穂積康夫**, **原尚人** : 乳癌転移に伴う水腎症に対し積極的介入を行った 8 症例の検討 乳癌の臨床 第 36 巻 第 4 号(2021) P295-300 篠原出版新社 2021 年 8 月 31 日発行

原尚人 : 4.内分泌外科から考える外科専門医制度 第 121 回日本外科学会定期学術集会 特別企画 (1) 「各領域から考える外科専門医制度」日本外科学会雑誌 第 122 巻 第 5 号 P520-522 ISSN 0301-4894 2021 年 9 月 1 日発行

Nishimura T, Masuda N, Kawaguchi K, Takada M, Maeshima Y, Tanaka S, Velaga R.M, Kikawa Y, Kadoya T, **Bando H**, Nakamura R, Yamamoto Y, Ueno T, Yasojima H, Ishiguro H, Morita S, Ohno S, Haga H, Ogawa S, Toi M: Genomic profile and response prediction of eribulin mesylate based neoadjuvant chemotherapy in triple negative breast cancer patients. *Annals of Oncology* 32: S424-S425 DOI:10.1016/j.annonc.2021.08.428 Sep 2021

Nishimura T, Masuda N, Kawaguchi K, Takada M, Maeshima Y, Tanaka S, Velaga R.M, Kikawa Y, Kadoya T, **Bando H**, Nakamura R, Yamamoto Y, Ueno T, Yasojima H, Ishiguro H, Morita S, Ohno S, Haga H, Ogawa S, Toi M: Genomic profile and response prediction of eribulin mesylate-based neoadjuvant chemotherapy in triple-negative breast cancer patients. *Annals of Oncology* (2021)32(suppl_5):S424- S425.10.1016/ann onc/annonc687. 16 Sep 2021

Kawaguchi K, Masuda N, Tanaka S, **Bando H**, Nishimura T, Kadoya T, Yamanaka T, Imoto S, Velaga R.M, Tamura N, Aruga T, Maeshima Y, Takada M, Suzuki E, Ueno T, Ogawa S, Haga H, Ohno S, Morita S, Toi M: Longitudinal alteration of cytokine profile in the peripheral blood and clinical response for neoadjuvant chemotherapy in triple-negative breast cancer patients (translational research of the JBCRG-22 trial) *Annals of Oncology* (2021) 32 (suppl_5): S1213. 10.1016/annonc/annonc716 Sep 2021

Ueno T, Kitano S, Masuda N, Ikarashi D, Yamashita M, Kadoya T, **Bando H**, Yamanaka T, Ohtani S, Nagai S, Nakayama T, Takahashi M, Saji S, Aogi K, Velaga R.M, Kawaguchi K, Morita S, Haga H, Ohno S,

Toi M: Immune microenvironment, homologous recombination deficiency and therapeutic response to neoadjuvant chemotherapy in triple-negative breast cancer: JBCRG22 TR Annals of Oncology (2021) 32 (suppl_5): S1217-S1218. 10.1016/annonc/annonc716 16 Sep 2021

Kawaguchi K, Masuda N, Tanaka S, **Bando H**, Nishimura T, Kadoya T, Yamanaka T, Imoto S, Velaga R.M, Tamura N, Aruga T, Maeshima Y, Takada M, Suzuki E, Ueno T, Ogawa S, Haga H, Ohno S, Morita S, Toi M: Longitudinal alteration of cytokine profile in the peripheral blood and clinical response for neoadjuvant chemotherapy in triple-negative breast cancer patients (Translational Research of the JBCRG-22 Trial) Annals of Oncology (2021) 32(suppl_5): S1211-S1226. 10.1016/annonc /annonc716 Sep 2021

Hoshi A, **Bando H**, Sekine I: Letter to the Editor Adjuvant Olaparib in BRCA-Mutated Cancer. The NEW ENGLAND JOURNAL of MEDICINE DOI:10.1056/NEJMc2112373 OCTOBER 7, 2021

Asada R, **Iguchi-Manaka A**, **Okazaki M**, **Ueda A**, **Ichioka E**, **Tsushima Y**, **Bando H**, Kondo Y, **Hara H**: Fibroadenoma in axillary ectopic breast tissue: a case report Japanese journal of medical ultrasonics Vol.48 No.5 :293-297 DOI: 10.3179/jjmu.JJMU.A.197 2021

坂東裕子, 天野慎介, 櫻井なおみ, 澤正史, 入江佳子 : 特別寄稿 外来化学療法における患者および医療従事者の負担を把握する(会議録) 癌と化学療法 第48巻 第10号 癌と化学療法社 2021年10月15日発行

Nakamura-Shinya Y, **Iguchi-Manaka A**, Murata R, Sato K, Vo AV, Kazumasa K, Shibuya A, Shibuya K: D NAM-1 promotes inflammation-driven tumor development via enhancing IFN- γ production. International Immunology 2021 Oct 21: dxab099. doi: 10.1093/intimm/dxab099. Online ahead of print. International Immunology, Volume 34, No.3, pp 149–157 PMID: 34672321 DOI:10.1093/intimm/dxab099

著 書

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 乳腺症 2021年版(ポケット判) P835 医学書院: ISBN978-4-260-04283-3 2021年1月1日発行

原 尚人 : 今日の治療指針 私はこう治療している Vol.63 内分泌疾患 乳腺症 2021年版(デスク判) P835 医学書院: ISBN978-4-260-04282-6 2021年1月1日発行

坂東裕子 : アプローチと実践がわかる 高齢者の乳がん診療 転移・再発治療の場合 高齢者乳がんの治療・管理総論 P38-41 株式会社南江堂 ISBN978-4-524-22807-2 2021年2月15日発行

原 尚人：監修：イヤート 2022 内科・外科編 D 代謝・内分泌・乳腺 甲状腺疾患 D-49～56, 副甲状腺疾患 D-57～65, その他の内分泌疾患 D-87～92 第 31 版 メディックメディア: ISBN978-4-89632-819-6,2021 年 3 月

坂東裕子：監修：イヤート 2022 内科・外科編 D 代謝・内分泌・乳腺 乳腺疾患 D-196～210 第 31 版 メディックメディア: ISBN978-4-89632-819-6,2021 年 3 月

坂東裕子：第Ⅲ章副作用症状別プロのコツ 全身④ほてり・ホットフラッシュ P173-175 改訂第 2 版 乳がん薬物療法副作用マネジメントプロのコツ 株式会社メジカルビュー社 ISBN978-4-7583-1814-3 2021 年 6 月

坂東裕子：ガイドライン作成委員 乳癌患者の妊娠・出産と生殖医療に関する診療ガイドライン 2021 年版 金原出版株式会社 ISBN978-4-307-20435-4 2021 年 10 月 21 日発行

学会発表

原 尚人: 内分泌外科から考える外科専門医制度 :特別企画 1 「各領域から考える外科専門医制度」第 121 回日本外科学会定期学術集会 (千葉市 web 配信) 4 月,2021 年

Terasaki A, Kurokawa H, Ito H, Komatsu Y, Matano D, Terasaki M, Ichioka E, Tsusima Y, Iguchi-Manaka A, Bando H, Hara H, Matsui H: HYPERTHERMIA DOWNREGULATES ABCG2 TRANSPORTER EXPRESSION VIA ROS PRODUCTION AND ENHANCES THE CYTOTOXICITY OF DOXORUBICIN. 10th Global Breast Cancer Conference (GBCC 10) Grand Walkerhill Seoul Apr.2021

Hashimoto S, Bando H, Noguchi E, Kondo Y, Ueda A, Terasaki A, Okazaki M, Tsushima Y, Ichioka E, Iguchi-Manaka A, Hara H: Gene expression profiling of anaplastic thyroid carcinoma and coexisting differentiated thyroid carcinoma using the NanoString nCounter system.2021 ASCO ANNUAL MEETING Jun.2021

花井沙織, 蒲原玲南, 和栗真愛, 竹内直人, 安藤有佳里, 寺崎梓, 上田文, 岡崎舞, 市岡恵美香, 都島由希子, 井口研子, 坂東裕子, 近藤譲, 野口雅之, 原尚人：ポスター 小児の進行甲状腺乳頭癌の 1 例 第 33 回日本内分泌外科学会 (軽井沢町) 6 月,2021 年

竹内直人, 上田文, 花井沙織, 蒲原玲南, 和栗真愛, 安藤有佳里, 寺崎梓, 岡崎舞, 市岡恵美香, 都島由希子, 井口研子, 石川栄一, 近藤譲, 野口雅之, 原尚人：ポスター 未分化転化をきたした 55 歳未満の進行甲状腺乳頭癌の一例 第 33 回日本内分泌外科学会 (軽井沢町) 6 月,2021 年

上田文、坂東裕子、花井沙織、蒲原玲南、和栗真愛、竹内直人、安藤有佳里、寺崎梓、岡崎舞、市岡恵美香、都島由希子、井口研子、原尚人：進行再発乳癌における絶対リンパ球数(ALC)および好中球/リンパ球比(NLR)の検討 第29回日本乳癌学会学術総会(横浜市 オンデマンド配信)7月,2021年

高橋信、佐藤信昭、金子耕司、増田慎三、岩田広治、服部正也、坂東裕子、山内英子、藤島史喜、斎藤辰朗、袁媛、高橋史朗、山口拓洋、石岡千加史：TP53 signatureによる乳がんの治療効果および予後予測性に関する検証試験 第29回日本乳癌学会学術総会(横浜市 オンデマンド配信)7月,2021年

花井沙織、坂東裕子、蒲原玲南、和栗真愛、竹内直人、安藤有佳里、寺崎梓、上田文、岡崎舞、市岡恵美香、都島由希子、井口研子、原尚人：ミニポスター 当院で経験した妊娠関連乳癌症例24例の検討 第29回日本乳癌学会学術総会(横浜市 オンデマンド配信)7月,2021年

関堂充、佐々木正浩、相原有希子、植原弘直、坂東裕子、井口研子、市岡恵美香、都島由希子、原尚人：eポスター LIGHTVISIONを用いた乳頭乳輪温存手術(NSM)後の乳輪乳頭・残存皮膚血流評価 第29回日本乳癌学会学術総会(横浜市 オンデマンド配信)7月,2021年

安藤有佳里、坂東裕子、花井沙織、蒲原玲南、和栗真愛、竹内直人、寺崎梓、岡崎舞、上田文、市岡恵美香、都島由希子、井口研子、原尚人：eポスター 当院での乳房全切除術およびセンチネルリンパ節生検施行症例の検討～腋窩リンパ節郭清省略の適応を探る～ 第29回日本乳癌学会学術総会(横浜市 オンデマンド配信)7月,2021年

和栗真愛、坂東裕子、花井沙織、蒲原玲南、竹内直人、安藤有佳里、寺崎梓、岡崎舞、上田文、市岡恵美香、都島由希子、井口研子、原尚人：eポスター 術前化学療法により臨床的に腋窩リンパ節転移が陰性化した症例に対するセンチネルリンパ節生検の報告 第29回日本乳癌学会学術総会(横浜市 オンデマンド配信)7月,2021年

岡崎舞、坂東裕子、蒲原玲南、花井沙織、和栗真愛、竹内直人、安藤有佳里、寺崎梓、上田文、市岡恵美香、都島由希子、井口研子、原尚人：eポスター 当院における乳癌の発見契機別の臨床病理学的特徴の検討 第29回日本乳癌学会学術総会(横浜市 オンデマンド配信)7月,2021年

竹内直人、坂東裕子、花井沙織、蒲原玲南、和栗真愛、安藤有佳里、寺崎梓、岡崎舞、上田文、市岡恵美香、都島由希子、井口研子、原尚人：eポスター 当院における75歳以上の切除不能進行・再発乳癌に対する治療の検討 第29回日本乳癌学会学術総会(横浜市 オンデマンド配信)7月,2021年

蒲原玲南、坂東裕子、花井沙織、和栗真愛、竹内直人、安藤有佳里、寺崎梓、上田文、岡崎舞、市岡恵美香、都島由希子、井口研子、原尚人：eポスター 乳癌転移再発後の10年以上の長期生存例に関する検討 第29回日本乳癌学会学術総会(横浜市 オンデマンド配信)7月,2021年

寺崎梓, 坂東裕子, 橋本幸枝, 花井沙織, 蒲原玲南, 和栗真愛, 竹内直人, 岡崎舞, 上田文, 都島由希子, 市岡恵美香, 井口研子, 原尚人: e-ポスター 原発性乳癌における治療前末梢血球分画を用いた予後予測因子の検討 第29回日本乳癌学会学術総会(横浜市 オンデマンド配信) 7月,2021年

Nishimura T, Masuda N, Kawaguchi K, Takada M, Maeshima Y, Tanaka S, Velaga R.M, Kikawa Y, Kadoya T, Bando H, Nakamura R, Yamamoto Y, Ueno T, Yasojima H, Ishiguro H, Morita S, Ohno S, Haga H, Ogawa S, Toi M: Genomic profile and response prediction of eribulin mesylate-based neoadjuvant chemotherapy in triple-negative breast cancer patients. ESMO CONGRESS 2021 Sep,2021

Kawaguchi K, Masuda N, Tanaka S, Bando H, Nishimura T, Kadoya T, Yamanaka T, Imoto S, Velaga R.M, Tamura N, Aruga T, Maeshima Y, Takada M, Suzuki E, Ueno T, Ogawa S, Haga H, Ohno S, Morita S, Toi M: Longitudinal alteration of cytokine profile in the peripheral blood and clinical response for neoadjuvant chemotherapy in triple-negative breast cancer patients (translational research of the JBCRG-22 trial). ESMO CONGRESS 2021 Sep,2021

Fujisawa T, Masuda Yamamoto N, Iwata, Bando H, Aruga T, Tokunaga E, Ohtani S, Takano T, Inoue K, Suganuma N, Takada M, Aogi Sakurai K, Shigematsu H, Kuroi K, Haga H, Ohno Morita S, Toi M: Long-term follow-up of neoadjuvant dual anti-HER2 therapy with trastuzumab and lapatinib plus paclitaxel, with or without endocrine therapy for HER2-positive primary breast cancer: Neo-LaTH (JBCRG-16) study ESMO CONGRESS 2021 Sep,2021

Ueno T, Kitano S, Masuda N, Ikarashi D, Yamashita M, Kadoya T, Bando H, Yamanaka T, Ohtani S, Nagai S, Nakayama T, Takahashi M, Saji S, Aogi K, Velaga R.M, Kawaguchi K, Morita S, Haga H, Ohno S, Toi M :Immune microenvironment, homologous recombination deficiency and therapeutic response to neoadjuvant chemotherapy in triple-negative breast cancer: ESMO CONGRESS 2021 Sep,2021

原尚人 : パネルディスカッション 1 外科および内分泌外科学会における内分泌外科専門医 これまでとこれから 第54回日本内分泌外科学会学術大会 (web開催) 10月,2021年

寺崎梓, 吉田瑞穂, 白谷理恵, 佐藤璃子, 竹内直人, 岡崎舞, 上田文, 市岡恵美香, 井口研子, 坂東裕子, 原尚人 : 特別企画 2 ダイバーシティ時代における女性外科医のキャリア形成 -乳腺内分泌外科医として- 第54回日本内分泌外科学会学術大会 (web開催) 10月,2021年

白谷理恵, 井口研子, 吉田瑞穂, 佐藤璃子, 竹内直人, 寺崎梓, 岡崎舞, 上田文, 市岡恵美香, 都島由希子, 坂東裕子, 原尚人 : ポスター 当院における放射性ヨウ素内用療法の現状 -初発時の治療- 第54回日本内分泌外科学会学術大会 (web開催) 10月,2021年

佐藤璃子, 岡崎舞, 吉田瑞穂, 白谷理恵, 竹内直人, 寺崎梓, 上田文, 市岡恵美香, 都島由希子, 井口研子,

坂東裕子, 原尚人 : ポスター 乳糜漏出までの時間を事前に把握し、乳糜漏閉鎖術を施行した 1 例 第 54 回日本内分泌外科学会学術大会 (web 開催) 10 月,2021 年

吉田瑞穂, 上田文, 白谷理恵, 佐藤璃子, 竹内直人, 寺崎梓, 岡崎舞, 市岡恵美香, 都島由希子, 井口研子, 坂東裕子, 近藤譲, 野口雅之, 原尚人 : ポスター 甲状腺乳頭癌術後に特異な経過で未分化転化を来したが、集学的治療により約 2 年無再発で経過している一例 第 54 回日本内分泌外科学会学術大会 (web 開催) 10 月,2021 年

濱岡武, 井口研子, 吉田瑞穂, 白谷理恵, 佐藤璃子, 竹内直人, 寺崎梓, 岡崎舞, 上田文, 市岡恵美香, 都島由希子, 坂東裕子, 原尚人 : ポスター 超巨大Basedow病甲状腺腫と小顎症による挿管困難のために他診療科との連携を要した一例 第 54 回日本内分泌外科学会学術大会 (web 開催) 10 月,2021 年

井口研子 : シンポジウム 生殖医療を受ける乳癌患者さんに対する乳腺専門医としての立場 第 40 回茨城県母性衛生学会総会・学術集会 (つくば市) 11 月,2021 年

松村洋貴, 沈之為, 三上秀治, 磯崎瑛宏, 袁丹, 楠本佳香, 西川真子, 山田武史, 上田文, 坂東裕子, 原尚人, 矢富裕, 松阪諭, 合田圭介: 蛍光イメージングフローサイトメトリーによる血中循環腫瘍細胞の検出 化学とマイクロ・ナノシステム学会第 44 回研究会 (web) 11 月,2021 年

原尚人 : パネルディスカッション 11 甲状腺・副甲状腺疾患に対する内視鏡補助下手術の利点と欠点 第 34 回日本内視鏡外科学会 (神戸市 ハイブリッド開催) 12 月,2021 年

濱岡武, 坂東裕子, 吉田瑞穂, 白谷理恵, 佐藤璃子, 竹内直人, 寺崎梓, 岡崎舞, 上田文, 市岡恵美香, 井口研子, 近藤譲, 原尚人 : 術後に遠隔転移再発を生じた非浸潤性乳管癌の 2 例 第 17 回日本乳癌学会関東地方会 (横浜市 ハイブリッド開催) 12 月,2021 年

吉田瑞穂, 坂東裕子, 白谷理恵, 佐藤璃子, 竹内直人, 寺崎梓, 岡崎舞, 上田文, 市岡恵美香, 井口研子, 原尚人 : 神経線維腫症 1 型に乳癌を合併した 2 症例 第 17 回日本乳癌学会関東地方会 (横浜市 ハイブリッド開催) 12 月,2021 年

Nakamura-Shinya Y, Iguchi-Manaka A, Murata R, Sato K, Kanemaru K, Shibuya A, Shibuya K : ポスター DNAM-1 promotes inflammation-driven tumor development via enhancing IFN- γ production. 第 50 回日本免疫学会学術集会 (奈良市 ハイブリッド開催) 12 月,2021 年

Nakamura-Shinya Y, Iguchi-Manaka A, Murata R, Sato K, Kanemaru K, Shibuya A, Shibuya K : DNAM-1 promotes inflammation-driven tumor development via enhancing IFN- γ production. 第 50 回日本免疫学会学術集会 (奈良市 ハイブリッド開催) 12 月,2021 年

Hara F, Ono M, Kitano S, Saji S, Shimomura A, Yamanaka T, Kadoya T, Ito M, **Bando H**, Yasojima H, Sasaki K, Kataoka T, Shien T, Yonemori K, Iwata H: A randomized controlled phase III study of bevacizumab and paclitaxel in combination with atezolizumab as a treatment for patients with locally advanced or metastatic hormone receptor-positive HER2 negative breast cancer: JCOG1919E/AMBITION study. San Antonio Breast Cancer Symposium Dec, 2021

その他

原尚人：司会 ランチョンセミナー2 第33回日本内分泌外科学会（軽井沢町）6月, 2021年

原尚人：司会 ビデオセッション1：若い世代への継承技術 第33回日本内分泌外科学会総会（軽井沢町）6月, 2021年

坂東裕子：看護セミナー 遺伝性乳がん卵巣がん症候群の基本的知識 第29回日本乳癌学会学術総会（横浜市）7月, 2021年

原尚人：司会 ワークショップ12 高難度の腹腔鏡下副腎摘除・後腹膜腫瘍摘除-困難例へのコンツと対応-（神戸市）12月, 2021年

坂東裕子：座長 ランチョンセミナー6「チーム医療」第17回日本乳癌学会関東地方会（横浜市）12月, 2021年