

## 【国内発表】

1. 永山愛子, 林田哲, 藏本純子, 関朋子, 高橋麻衣子, 北川雄光, 免疫組織化学染色評価による Ductal carcinoma in situ 症例の臨床病理学的検討, 第 124 回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 名古屋, 202404
2. 関朋子, 横江隆道, 永山愛子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, 当院における遺伝性乳癌卵巣癌症候群に対するリスク低減乳房切除術の実情について, 第 124 回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 名古屋, 202404
3. 亀山恵子, 横江隆道, 四方翔平, 栗田安里沙, 山根沙英, 柳下陽香, 柵木晴妃, 前ゆうき, 山脇幸子, 永山愛子, 関朋子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, 乳癌に対する乳頭温存乳房全切除術の安全性に関する検討, 第 124 回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 名古屋, 202404
4. 栗田安里沙, 横江隆道, 四方翔平, 亀山友恵, 山根沙英, 柵木晴妃, 柳下陽香, 前ゆうき, 山脇幸子, 永山愛子, 関朋子, 高橋麻衣子, 西原広史, 林田哲, 北川雄光, 当院でのがんゲノム解析臨床研究“PleSSision-Rapid”の乳癌症例データの特徴, 第 124 回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 名古屋, 202404
5. 山根沙英, 永山愛子, 亀山友恵, 四方翔平, 栗田安里沙, 柳下陽香, 柵木晴妃, 前ゆうき, 横江隆道, 関朋子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, HER2 陽性乳癌における病理学的完全奏効の予測因子, 第 124 回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 名古屋, 202404
6. 四方翔平, 横江隆道, 亀山友恵, 山根沙英, 栗田安里沙, 柵木晴妃, 柳下陽香, 前ゆうき, 山脇幸子, 永山愛子, 関朋子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, ネットワークメタアナリシスを用いた閉経後ホルモン受容体陽性乳癌に対する術前薬物療法の比較検討, 第 124 回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 名古屋, 202404
7. 林田哲, ER +/HER2 - 進行再発乳癌治療において CDK4/6 阻害剤をどう使いこなすか, 第 124 回日本外科学会定期学術集会, ランチョンセミナー, 名古屋, 202404
8. 林田哲, 永山愛子, 関朋子, 高橋麻衣子, 横江隆道, 北川雄光, 人工知能による乳房超音波検査診断システムのアルゴリズム研究と応用, 第 124 回日本外科学会定期学術集会, ランチョンセミナー, 名古屋, 202404
9. 高橋麻衣子, 横江隆道, 永山愛子, 関朋子, 林田哲, 北川雄光, 乳腺外科手術におけるサージカルスマークのマネージメント, 第 124 回日本外科学会定期学術集会, ランチョンセミナー, 名古屋, 202404
10. 立花和之進, 増田紘子, 小西孝明, 伊藤亜樹, 伏見淳, 村上朱里, 岩朝勤, 大坪竜太, 小谷はるる, 利川千絵, 永山愛子, 森田翠, 寺田満雄, 木村優里, 大西舞, 柿崎綾乃, 井口雅史, 増田慎三, 戸井雅和, 若手医師による日本乳癌学会活性化の取り組み MIRAY1 グループによるハンズオンを取り入れたセミナー企画について, 第 124 回日本外科学会定期学術集会, ポスター, 名古屋, 2024.04

11. 永山愛子, 林田哲, 隈丸拓, 小島康幸, 横江隆道, 関朋子, 高橋麻衣子, Laura Spring, Aditya Bardia, 北川雄光, ER 低発現乳癌の臨床病理学的特徴と予後に関する研究, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, シンポジウム, 仙台, 202407
12. 永山愛子, 小島康幸, 隈丸拓, ER 低発現乳癌の臨床病理学的特徴と予後に関する研究, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, 登録・データサイエンス委員会 仙台, 202407
13. 横江隆道, Matias Bustos, 庄司佳晃, 林田哲, 北川雄光, Dave SB Hoon, miR-181a/STING 経路によるトリプルネガティブ乳癌における PARP 阻害剤耐性の獲得機構, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 仙台, 202407
14. 花村徹, 下村昭彦, 吉田正行, 山下聡, 野口瑛美, 永山愛子, 岡崎美季, 向原徹, 鶴我朝子, 田中希世, 川村雪乃, 樋口徹, 高橋洋子, 黒住献, 林田哲, 牛島俊和, 首藤昭彦, 男性乳癌における Androgen receptor 発現の意義, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 仙台, 202407
15. 関朋子, 横江隆道, 永山愛子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, T1a 乳癌にも関わらず腋窩リンパ節に転移を認めた症例の検討, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, デジタルポスター, 仙台, 202407
16. 亀山友恵, 永山愛子, 四方翔平, 栗田安里沙, 山根沙英, 柳下陽香, 柵木晴妃, 前ゆうき, 横江隆道, 関朋子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, 当院における転移・再発乳癌、進行乳癌に対する CDK4/6 阻害薬の使用症例の検討, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 仙台, 202407
17. 栗田安里沙, 横江隆道, 亀山友恵, 四方翔平, 柵木晴妃, 柳下陽香, 前ゆうき, 永山愛子, 関朋子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, HER2 陽性転移再発乳癌に対してエリブリンと抗 HER2 薬を投与した当院症例の検討, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, デジタルポスター, 仙台, 202407
18. 山根沙英, 関朋子, 亀山友恵, 四方翔平, 栗田安里沙, 柳下陽香, 柵木晴妃, 前ゆうき, 横江隆道, 永山愛子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, 当院における高齢者乳癌の特徴と治療成績の検討, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, デジタルポスター, 仙台, 202407
19. 四方翔平, 林田哲, 亀山友恵, 山根沙英, 栗田安里沙, 柵木晴妃, 柳下陽香, 前ゆうき, 横江隆道, 永山愛子, 関朋子, 高橋麻衣子, 北川雄光, 乳房超音波検査での BI-RADS 分類を用いた AI による、乳房病変の良悪性判断の可能性, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, 口演, 仙台, 202407
20. 林田哲, 高野利実, 永山愛子, 尾崎由記範, 高橋麻衣子, 関朋子, 横江隆道, 青山陽亮, 木澤莉香, 西村明子, 細永真理, 原文堅, 小林隆之, 上野貴之, 北川雄光, ePRO のモニタリングに基づいた医療介入によるアベマシクリブの副作用管理: LIBRA 試験, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, シンポジウム, 仙台, 202407
21. 柳下陽香, 塩谷文章, 横江隆道, 永山愛子, 関朋子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, BRCA2 変異陽性細胞株の特徴の検証, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 仙台,

202407

22. 林田哲, 委員会企画 編集委員会「2. 第 24 回 Breast Cancer 優秀論文賞講演」, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, 司会 仙台, 202407
23. 林田哲, 委員会企画 編集委員会「4. パネルディスカッション」, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, 司会 仙台, 202407
24. 林田哲, ランチョンセミナー12「HER2 陽性早期乳癌 フェスゴを踏まえた治療戦略」, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, 司会 仙台, 202407
25. 永澤慧, 岩谷胤生, 本吉愛, 瀧下茉莉子, 垣本紗代子, 山内稚佐子, 横江隆道, 綿貫瑠璃奈, 小池淳樹, 長宗我部 基弘, 小島康幸, 前田一郎, 大西達也, 太田智彦, 津川浩一郎, 鈴木穰, 多細胞間遺伝子ネットワーク解析による非浸潤性乳管がんの進展過程の原理説明に基づいたリスク層別化の取り組み(～非浸潤性乳管がんの治療精密化を目指して～), 第 32 回日本乳癌学会学術総会, 委員会企画, 仙台・WEB, 2024.07
26. 中野正吾, 二村学, 亀井桂太郎, 植松孝悦, 吉田美和, 明石定子, 榊原淳太, 磯本一郎, 坂野福奈, 西塔誠幸, 高橋麻衣子, 荒木潤子, 乳房温存手術での non-mass enhancement 切除範囲決定におけるバーチャルソノグラフィガイド下病変識別マーカー留置の有用性, 第 32 回日本乳癌学会学術総会, ポスター, 仙台・WEB, 2024.07
27. 尾原秀明, 竹内優志, 川久保博文, 北郷実, 岡林剛史, 林田哲, 高野八百子, 南宮湖, 宇野俊介, 上叢義典, 長谷川直樹, 北川雄光"外科周術期感染管理活動の重要性, 第 39 回日本環境感染学会総会・学術集会, シンポジウム, 京都, 202407
28. 林田哲, HER2 陽性/低発現 転移・再発乳癌の薬物療法アップデート, 第 62 回日本癌治療学会学術集会, シンポジウム, 司会, 福岡, 202410
29. 栗田安里沙, 永山愛子, 四方翔平, 亀山友恵, 山根沙英, 柳下陽香, 横江隆道, 関朋子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, 当院のトリプルネガティブ転移・再発乳癌への Atezolizumab+nab-Paclitaxel 療法の現状, 第 62 回日本癌治療学会学術集会, ポスター, 福岡, 202410
30. 加納美春, 垂野香苗, 小島康幸, 犬塚真由子, 桃沢幸秀, 上野貴之, 春山優理恵, 金子景香, 林田哲, 永山愛子, 喜多久美子, 鈴木美慧, 中村清吾, 遺伝学的ハイリスク乳癌患者の BRCA 遺伝子以外の原因遺伝子同定と保有リスク因子の検討, 第 62 回日本癌治療学会学術集会, 口演, 福岡, 2024.10
31. 亀山友恵, 横江隆道, 四方翔平, 栗田安里沙, 山根沙英, 柳下陽香, 柵木晴妃, 永山愛子, 関朋子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, 原発性乳癌に対する乳頭温存乳房全切除術の安全性に関する検討, 第 62 回日本癌治療学会学術集会, ポスター, 福岡, 2024.10
32. 関朋子, 横江隆道, 永山愛子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, 局所切除を行った転移性乳癌についての検討, 第 62 回日本癌治療学会学術集会, ポスター, 福岡, 2024.10
33. 関朋子, 各領域における SNNS の現状:乳癌, 第 26 回 SNNS 研究会学術集会, シンポジウム, 東京, 2024.10

34. 関朋子, 横江隆道, 永山愛子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, 病理学的腋窩リンパ節転移陽性 T1a 乳癌の特徴, 第 26 回 SNNS 研究会学術集会, 口演, 東京, 2024.10
35. 亀山友恵, 関朋子, 横江隆道, 永山愛子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, 温存乳房内再発 (IBTR) 症例に対する再センチネルリンパ節生検の有用性, 第 26 回 SNNS 研究会学術集会, 口演, 東京, 2024.10
36. 四方翔平, 林田哲, 亀山友恵, 永山愛子, 関朋子, 高橋麻衣子, 北川雄光, 整容性と安全性を兼ね備えた「傍乳輪波波切開」と「乳頭直下および広範囲皮下剥離」を併用した乳房温存手術, 第 86 回日本臨床外科学会学術集会, パネルディスカッション, 宇都宮, 2024.11
37. 浜野郁美, 高橋麻衣子, 武居友子, 星野剛, 瀬尾雄樹, 戸倉英之, 高橋孝行, 北川雄光, アンケートから見たリアルワールド女性外科医, 第 86 回日本臨床外科学会学術集会, 特別企画, 宇都宮, 2024.11
38. 栗田安里沙, 横江隆道, 亀山友恵, 四方翔平, 山根沙英, 柵木晴妃, 柳下陽香, 永山愛子, 関朋子, 高橋麻衣子, 林田哲, 北川雄光, 線維腺腫と良性葉状腫瘍の特徴を示す男性良性乳腺腫瘍の 1 例, 第 20 回日本乳癌学会関東地方会, 口演, 東京, 2024.12
39. 林田哲, ランチョンセミナー2「HR 陽性 HER2 陰性早期乳がん患者における個別化医療」, 第 20 回日本乳癌学会関東地方会, ランチョンセミナー, 東京, 2024.12
40. 林田哲, 一般演題 J「地域・教育・医療安全」, 第 20 回日本乳癌学会関東地方会, 口演, 東京, 2024.12