

第28回日本乳癌学会ポスターツアー  
選出演題 一覧

この一覧は、各ポスターツアーコンダクターの先生がご選出した演題一覧となります。  
ツアー当日はご選出演題について、コンダクター・事前申込者・筆頭著者にて質疑応答などを行い交流していただけます。  
ご選出演題の筆頭著者のご都合により、当日ツアーにご参加いただけない場合もございますので、予めご了承くださいませ。よろしくお願いいたします。

ポスターツアー番号	日にち	時間	ツアーコンダクター氏名	ポスター演者	所属	演題名
PT-01	10月14日	9:00~10:00	四元 淳子	1 松本 光史	兵庫県立がんセンター 腫瘍内科	乳癌患者のBRCA1/2検査acceptance rateへの、検査目的及び保険適応との関連-7年139人の検討-
				2 森木 秀一	国立病院機構 小倉医療センター 外科	卵巣がんを契機に診断されたHBOC症例に対する乳房サーベイランスの取り組み
				3 竹前 大	栃木県立がんセンター 乳腺外科	NCCNガイドラインに準じた遺伝性乳癌卵巣癌リスク評価の妥当性
				4 佐藤 瑠子	筑波大学附属病院 乳腺甲状腺内分泌外科	当院におけるBRACAnalysis及びオラパリブ使用症例の検討
				5 山田 舞	九州大学大学院 医学研究院 臨床腫瘍外科学	稀な遺伝性乳癌であるCowden症候群4例の経験より得られた定期スクリーニングの限界
				6 中島 絵里	がん研究会有明病院 乳腺センター 外科	HBOC診療の保険適用をうけて臨床現場はどう対応すべきか ~その現状と問題点~
PT-02	10月14日	9:00~10:00	久保田一徳	1 佐藤 葉子	山梨PET画像診断クリニック	乳癌原発巣の存在部位がリング型乳房専用PET画像の検出に及ぼす影響
				2 佐藤 陽子	山口大学 大学院 医学研究科 消化器・腫瘍外科学	乳房専用PET検査(dedicated breast PET:dbPET)の使用経験
				3 片岡 正子	京都大学医学部附属病院 放射線診断科	任意型検診での乳房専用PETレポートにおける共通用語Lexicon使用の初期経験:読影者間一致率の検討
				4 大橋 茜	京都大学大学院医学研究科 放射線医学講座 (画像診断学・核医学)	Ultrafast DCE-MRIのMaximum Slope (MS)と拡散強調画像のADCを用いた乳房病変の良悪の決定木診断
				5 安富 千鶴	社会医療法人厚生会 多治見市民病院 放射線技術課	切除標本腫瘍径からの術前乳房MRI、乳房PETと乳腺超音波検査の有用性比較
				6 荒木 潤子	多摩総合医療センター 放射線科	乳癌の進展範囲診断におけるMRIとDual Energy CT、病理所見の診断能の検討
PT-03	10月14日	9:00~10:00	寺尾保信	1 平川 久	東北公済病院 乳腺治療再建センター 乳腺外科	一次TE留置による乳房再建後の局所再発症例の検討
				2 辻 和香子	滋賀県立総合病院 乳腺外科	乳房再建術後に乳房全切除断端に乳癌病変が近接しており追加切除術を施行した3症例
				3 丸山 陽子	愛知県がんセンター 形成外科	異時同側乳癌に対する1次1期再建と2次2期再建の比較検討
				4 奥村 誠子	愛知県がんセンター 形成外科	同側乳癌における一側温存手術、対側全摘・再建症例の検討
				5 森崎 珠実	大阪市立大学大学院 医学研究科 乳腺内分泌外科学	乳癌術前化学療法後の乳房同時再建手術の安全性の検討
				6 植木 優子	順天堂大学 乳腺腫瘍学講座	当院におけるインプラント再建の現状
PT-04	10月14日	9:00~10:00	本間尚子	1 倉田 加奈子	九州大学 臨床・腫瘍外科	トリプルネガティブ乳癌におけるTumor mutational burden解析
				2 徳永 えり子	国立病院機構九州がんセンター 乳腺科	トリプルネガティブ乳癌におけるCD44v9発現の意義
				3 岡崎 みさと	順天堂大学 医学部 乳腺腫瘍学講座	β-N-アセチルグルコサミン転移酵素の発現はトリプルネガティブ乳がんの予後判定因子になりうる
				4 白 英	聖マリアンナ医科大学附属東洋研究所 フレスト&イメーjing先端医療センター附属クリニック	Triple Negative乳癌における術前化学療法の臨床的意義~予後との相関に関して
				5 前田 哲代	がん研究会 有明病院	術前化学療法施行症例トリプルネガティブ乳がんの予後の検討
				6 吳 春徳	東京医科大学病院 乳腺科学	当院における早期再発トリプルネガティブ乳癌の検討
PT-05	10月14日	9:00~10:00	小島真奈美	1 加藤 直美	富山西総合病院	乳がん術後のリンパ浮腫セラピスト育成プログラムの検討
				2 國澤 美智代	第二川崎幸クリニック	入院支援の取り組み~乳がん患者術後創部セルフケアに焦点を当てて~
				3 山口 美代子	徳島大学病院 看護部	乳癌患者に対する多職種カンファレンスの充実に向けた取り組み
				4 天野 一恵	浜松医療センター 看護部	地域の看護師を対象としたグループワークによる参加型の研修プログラムの評価
				5 佐藤 杏	地方独立行政法人神奈川県立病院機構 神奈川県立がんセンター 遺伝診療科	当院における遺伝性がん卵巣がん症候群の懇話会の取り組み
				6 瀬戸 真由美	石巻赤十字病院 プレストセンター	告知からお着取りまでソシオエスティシヤンの関わり方~乳がんサロン・ヨガ・化学療法室・病棟での役割~
PT-06	10月14日	9:00~10:00	安藤 正志	1 奥野 潤	大阪大学大学院医学系研究科 乳腺内分泌外科	ER陽性HER2陰性乳癌におけるmicroRNA発現解析を用いたセンチネルリンパ節転移予測モデルの開発
				2 鈴木 友美	東北大学大学院 医学系研究科 分子機能解析学分野	CDK4/6阻害薬耐性細胞はDNA修復機構に異常をきたしPARP阻害薬に反応する
				3 佐藤 祐太	東北大学大学院 医学系研究科 分子機能解析学分野	膜型エストロゲン受容体のホルモン感受性耐性化への寄与と治療標的としての可能性
				4 浅岡 真理子	東京医科大学病院 乳腺科	乳癌腫瘍内におけるAPOBEC3C-H遺伝子発現は、抗腫瘍免疫応答と予後の改善に関連する
				5 富口 玲	熊本大学病院 乳腺・内分泌外科	乳癌患者におけるHER3タンパク発現状況の検討
				6 丸山 玲緒	がん研究会 がん研究所 がんエビゲノムプロジェクト	ATAC-seq解析を用いた乳癌の多様性の評価
PT-07	10月14日	9:00~10:00	小野麻紀子	1 Shimomura Akihiko	National Cancer Center Central Hospital	Pembrolizumab (P) vs Chemotherapy (CT) in Metastatic TNBC (mTNBC): KEYNOTE-119 Japan Population (JP)
				2 増田 慎三	国立病院機構 大阪医療センター	MONARCH 2日本人部分集団解析:進行乳癌におけるabemaciclibとfulvestrant併用での全生存期間
				3 田中 幸美	がん研究会有明病院 乳腺センター	術前化学療法でpCRとなった乳癌患者における予後に関する検討
				4 柏葉 匡茂	医療法人財団 足立乳腺クリニック	nab-PTXの末梢神経障害予防に対するフローゼンクローブ、強性ストッキングによる第II相試験 (SPOT試験)
				5 露木 茂	日本赤十字社 大阪赤十字病院 乳腺外科	手術手袋圧迫療法を用いた末梢神経障害予防によるPaclitaxelの投与期間の延長効果
				6 森田 達	長崎大学大学院 移植・消化器外科	DCISにおける自然治癒過程と抗原提示細胞としての樹状細胞、細胞傷害性T細胞の発現の関連
PT-08	10月14日	9:00~10:00	野口瑛美	1 森田 達	京都府立医科大学 内分泌・乳腺外科	高齢者乳癌における術前化学療法の意義に関する後方視研究:多施設共同研究
				2 白石 和寛	国立病院機構名古屋医療センター 腫瘍内科	高齢者乳癌における術前化学療法の安全性と忍容性の検討
				3 井上 寛章	徳島大学 胸部・内分泌・腫瘍外科	CARGスコアは高齢者乳癌患者の薬物療法決定に際して有用か?
				4 前野 一真	信州大学 医学部 乳腺内分泌外科	高齢者エストロゲン受容体陽性乳癌に対する原発非切除内分泌療法の治療成績
				5 綿引 麻那	浜松医療センター 外科	当院におけるホルモン受容体陽性高齢者乳癌の検討
				6 雨宮 剛	安城東生病院 外科	抗HER2療法におけるinfusion reaction発現の予防策について
PT-09	10月14日	9:00~10:00	有賀智之	1 樋口 信子	東京医科大学 医学部附属病院 看護部外来	遺伝性乳がんスクリーニングにおける当院での取り組み
				2 宮本 健志	群馬県立がんセンター 乳腺科	遺伝性乳癌リスク低減手術保険適応時代に、予測される問題点・当院での自費診療下での対応を踏まえて
				3 佐藤 瑠子	筑波大学附属病院 乳腺甲状腺内分泌外科	当院におけるBRACAnalysis及びオラパリブ使用症例の検討
				4 中津川 智子	千葉大学医学部附属病院 遺伝子診療部	ハイリスクに準じたサーベイランス画像検査で局所再発を診断したBRCA1 VUS保持者乳癌の症例
				5 重美 純子	広島大学病院 乳腺外科	遺伝性乳がんカウンセリングとMulti-gene panel検査の現状と意義
				6 山田 舞	九州大学大学院 医学研究院 臨床腫瘍外科学	稀な遺伝性乳癌であるCowden症候群4例の経験より得られた定期スクリーニングの限界
PT-10	10月14日	9:00~10:00	近藤直人	1 安立 弥生	愛知県がんセンター 乳腺科	術後内分泌療法省略へ向けた、ホルモン受容体陽性HER2陰性乳癌非内分泌療法症例の検討
				2 吉田 和世	がん研究会有明病院 乳腺外科	pt1a0ホルモン受容体陽性乳癌に対する術後内分泌療法の検討
				3 小林 心	がん研究会有明病院 乳腺内科	ホルモンセプター陽性HER2陰性転移再発乳癌に対する1次内分泌療法単独の予後良好因子の検討
				4 松浦 一生	埼玉医科大学国際医療センター 乳腺腫瘍科	当院におけるアペマシクリブ治療症例の検討
				5 速水 亮介	静岡県立総合病院 乳腺外科	当院におけるバルボシクリブ投与後のアペマシクリブの使用経験
				6 桜井 なおみ	一般社団法人CSRプロジェクト	転移性乳がん患者の経済毒性に関する考察
PT-11	10月14日	9:00~10:00	増田 純子	1 深田 一平	公益財団法人 がん研究会有明病院 ゲノム診療部	がん遺伝子パネル検査導入に向けた多職種での取組と乳がん診療への活用
				2 倉田 加奈子	九州大学 臨床・腫瘍外科	トリプルネガティブ乳癌におけるTumor mutational burden解析
				3 堀澤 七恵	愛知県がんセンター病院 乳腺科	HER2低発現を含んだ新しいサブタイプの分布と予後
				4 花村 徹	Department of pathology University of Colorado Anschutz Medical Campus	乳癌におけるアンドロゲン受容体シグナルを推定する血清因子の探索
				5 秋山 恭子	聖マリアンナ医科大学 乳腺・内分泌外科	当院におけるAYA世代の乳癌患者支援への取り組み
				6 及川 将弘	及川病院 乳腺外科	腋窩リンパ節微小転移症例に術後化学療法は必要か?~公開データベースとの統合解析~
PT-12	10月14日	9:00~10:00	中野 正吾	1 永田 彰	昭和大学医学部外科学講座乳腺外科部門	MRIガイド下生検とハイリスク女性について当院経験症例の検討
				2 広利 浩一	兵庫県立がんセンター 乳腺外科	構築の乱れに対するトモシネンシスガイド下生検の試み
				3 加藤 扶美	北海道大学病院 放射線診断科	乳房専用超音波CTの初期使用経験:高精細画像の有用性
				4 五味 直哉	がん研究会有明病院 画像診断部	乳癌ハイリスクグループに対するサーベイランスMRI検出乳癌の超音波所見の特徴
				5 保科 淑子	菊名記念病院乳腺外科	G-CSF関連大動脈炎を伴ったstageIV乳癌の一例
				6 鎌山 憲人	名古屋市立西部医療センター 乳腺・内分泌外科	乳癌肝転移に対する化学療法により、偽陰性陽性を呈した3例の検討
PT-13	10月14日	9:00~10:00	明石 定子	1 五味 直哉	がん研究会有明病院 画像診断部	乳癌ハイリスクグループに対するサーベイランスMRI検出乳癌の超音波所見の特徴
				2 永田 彰	昭和大学医学部外科学講座乳腺外科部門	MRIガイド下生検とハイリスク女性について当院経験症例の検討
				3 名本 路花	国立病院機構 九州医療センター 乳腺センター 臨床研究センター	HER2陽性乳癌の造影MRI所見と術前治療効果との相関:リンパ球浸潤との対比を含め
				4 渡瀬 智佳史	国立がん研究センター中央病院 乳腺外科	術前化学療法の効果判定および残存病変評価に対するトモシネンシスの有用性
				5 加藤 扶美	北海道大学病院 放射線診断科	乳房専用超音波CTの初期使用経験:高精細画像の有用性
				6 丹羽 隆善	東京大学 大学院 医学系研究科 乳腺内分泌外科	新規乳房専用超音波画像診断装置について
PT-14	10月14日	9:00~10:00	多田 寛	1 高木 清司	東北大学 大学院 医学系研究科 病理検査学分野	乳癌の進展および治療耐性における活性型Rac1の意義
				2 倉田 加奈子	九州大学 臨床・腫瘍外科	トリプルネガティブ乳癌におけるTumor mutational burden解析
				3 宮本 和明	国立病院機構 東広島医療センター 外科	乳癌におけるケモカインレセプターCXCR4のエビゲノム異常
				4 塚原 美理	東北大学 医学部 保健学科 分子機能解析学分野	各種ER陽性治療耐性モデル細胞株に対するAkt阻害剤ipatasertibの有効性
				5 小野 真由	信州大学 医学部 乳腺内分泌外科	RB1遺伝子変異はER陽性乳癌細胞株のpalbociclib耐性獲得に関連する
				6 徳田 恵美	東北大学大学院医学系研究科 分子機能解析学分野	内分泌療法耐性乳癌細胞株の抗エストロゲン薬の感受性はPI3K経路阻害薬により回復できる
PT-15	10月14日	9:00~10:00	笠原善郎	1 岡崎 舞	筑波大学附属病院 乳腺甲状腺内分泌外科	30代女性に対する対策型乳がん検診の意義について
				2 鶴原 知子	神戸アーバン乳腺クリニック	75歳以上の高齢者乳癌医療についての考察
				3 三木 美香	徳島市民病院 放射線科	マンモグラフィ中の圧迫時に伴う痛みに関する調査
				4 横田 徹	国立病院機構 済川医療センター 乳腺内分泌外科	検診発見乳癌と中間期乳癌のIntrinsic subtypeの特徴について(第2報)
				5 松本 綾希奈	国立がん研究センター 社会と健康研究センター 検診研究部	「定期的な」検診受診によって進行乳癌を減らすことができるのか?
				6 吉岡 泰彦	吉岡医院	現在の法令に基づく「がん検診」これらに受ける検査のこと(2018) (国立がん研究センター)の評価
PT-16	10月14日	10:00~11:00	山口 健	1 石丸 恵子	慶早総合病院 放射線科	MRIの読影にMMGとUSの情報は必要か
				2 大橋 茜	京都大学大学院医学研究科 放射線医学講座 (画像診断学・核医学)	Ultrafast DCE-MRIのMaximum Slope (MS)と拡散強調画像のADCを用いた乳房病変の良悪の決定木診断
				3 五味 直哉	がん研究会有明病院 画像診断部	乳癌ハイリスクグループに対するサーベイランスMRI検出乳癌の超音波所見の特徴
				4 町田 洋一	医療法人鉄蕉会 亀田総合病院	Simultaneous multi-slice echo-planar法を用いた乳房MRIにおける拡散強調画像について
				5 名本 路花	国立病院機構 九州医療センター 乳腺センター 臨床研究センター	HER2陽性乳癌の造影MRI所見と術前治療効果との相関:リンパ球浸潤との対比を含め
				6 久保田 一徳	獨協医科大学病院 放射線科	MRI Ultrafast 造影dynamic MRIの臨床経験
PT-17	10月14日	10:00~11:00	九富五郎	1 本吉 愛	聖マリアンナ医科大学病院 乳腺内分泌外科	乳癌腋窩リンパ節郭清術における新しいデバイス(HARMONIC HD1000i 20)の使用経験
				2 井口 雅史	金沢医科大学 乳腺・内分泌外科	Axillary Reverse Mapping(ARM)法を用いた保存的腋窩リンパ節郭清
				3 清水 忠史	飯田市立病院 乳腺内分泌外科	当院における腋窩郭清を伴う乳癌手術に対する超音波凝固閉鎖装置の使用経験
				4 康 裕紀子	大阪赤十字病院 乳腺外科	LigaSureTM Exactを用いた腋窩リンパ節郭清の検討-Harmonic FOCUS*との比較
				5 白羽根 健吾	佐賀県医療センター 好生館	当院での腋窩郭清におけるEnergy Deviceの使用経験
				6 川田 将也	斗南病院	乳癌手術における術後出血症例の検討
PT-18	10月14日	10:00~11:00	林 直輝	1 岩本 奈織子	がん・感染症センター 都立駒込病院 外科(乳腺)	術前化学療法後のセンチネルリンパ節生検の予後
				2 佐藤 未来	東北大学 医学系研究科 乳腺・内分泌外科学分野	乳癌術前化学療法におけるアミノ酸代謝の重要性と新規治療標的としての可能性
				3 重松 英朗	呉医療センター 中国がんセンター	non-pCRと診断された早期乳癌症例における予後予測マーカーとしてのNLRの意義
				4 吉川 勝広	関西医科大学 外科学講座	トリプルネガティブ乳癌における術前化学療法後のMRIと病理学的収縮パターンの比較検討
				5 原田 レオポルド大世	静岡県立静岡がんセンター	乳房内浮腫グレードによるトリプルネガティブ乳癌の再発予測
				6 島 宏彰	札幌医科大学 消化器・総合・乳腺・内分泌外科	HER2陽性乳癌術前化学療法におけるD+Tmab+Pmab先行時の単施設観察研究
PT-19	10月14日	10:00~11:00	山口 倫	1 田村 美宝	東京慈恵会医科大学 腫瘍・血液内科	HER2陽性早期乳癌に対する術前補助化学療法後のHER2・HR発現変化について
				2 冨本 法生	広島大学病院 乳腺外科	術前生検によるTumor-infiltrating lymphocytes (TILs)の精度評価の検討
				3 吉田 敬	聖路加国際病院 乳腺外科	硬化性線維症を背景に発症する非浸潤性乳管癌の臨床病理学的特徴
				4 本間 尚子	東邦大学 医学部 病理学講座	高齢者triple-negative乳癌の特性についての病理学的検討
				5 松崎 正真	星総合病院 外科	乳癌における術前抗がん剤治療後の病理学的形質転換症例の検討
				6 林 孝子	国立病院機構 名古屋医療センター 乳腺外科	高精度断端検査Polygon methodにより放射線非照射とした乳房温存術後浸潤癌164例の後方視的検討
PT-20	10月14日	10:00~11:00	吉村 通央	1 淡河 恵津世	久留米大学 放射線腫瘍学センター	早期乳癌に対する陽子線治療による乳房部分照射(第I/II相試験)
				2 兼安 祐子	国立病院機構 福山医療センター 放射線治療科	Strut Adjusted Volume Implant(SAVI)による乳房温存術後の放射線治療
				3 河守 次郎	聖路加国際病院 放射線腫瘍科	センチネルリンパ節生検マクロ転移陽性乳癌例での腋窩郭清省略例に於ける術後照射の検討
				4 藤田 真美	東京大学医学部附属病院 放射線科	領域リンパ節照射を含めた乳癌術後放射線治療におけるVMATと3D-CRTの治療結果の比較
				5 佐貴 直子	三重県立総合医療センター 放射線治療科	乳癌に対する腋窩郭清術および領域リンパ節照射後のリンパ浮腫リスク
				6 湖上 ひろみ	東京西徳洲会病院 乳腺腫瘍科	小線源治療を用いた乳房部分照射による乳房温存療法長期寛容性と整容性低下に関わる因子について

第28回日本乳癌学会ポスターツアー  
選出演題 一覧

この一覧は、各ポスターツアーコンダクターの先生がご選出した演題一覧となります。  
ツアー当日はご選出演題について、コンダクター・事前申込者・筆頭著者にて質疑応答などを行い交流していただけます。  
ご選出演題の筆頭著者のご都合により、当日ツアーにご参加いただけない場合もございますので、予めご了承くださいませ。

ポスターツアー番号	日にち	時間	ツアーコンダクター氏名	ポスター演者	所属	演題名
PT-21	10月14日	10:00~11:00	武石 優子	1 角川 陽一郎	仙台赤十字病院 外科	乳がん診療における多職種連携、病院間ネットワークの活用
				2 仲 美幸	公益財団法人 東京都保健医療公社 多摩南部地域病院 看護部	外来における乳がん患者の家族支援を考えた～キーパーソンへのアンケート調査を実施して～
				3 清尾 妙子	医療法人忠誠会 渡辺病院 乳腺外科	がん拠点病院等・地域の病院間のより良い連携を患者視点で考える～患者アンケートより～
				4 山口 美代子	徳島大学病院 看護部	乳癌患者に対する多職種カンファレンスの充実に向けた取り組み
				5 四方 文子	独立行政法人 国立病院機構 大阪医療センター	転移性乳癌患者に対するアドバンス ケア プランニング(ACP)の現状調査-看護師の回答を中心に-
				6 田和 亜樹	高山赤十字病院 がん相談支援センター	がん相談支援センターで精神科疾患を持つ患者を支える為に～対応に難渋した症例を振り返って～
PT-22	10月14日	10:00~11:00	金澤 麻衣子	1 岡田 明子	常滑市市民病院 外科	患者の乳房温存術後整容性評価についてのアンケート調査
				2 渡邊 知映	上智大学 総合人間科学部	若年乳がん患者の妊娠・出産に関するニーズと意思決定の満足度の関連
				3 戸津 舞衣子	神奈川県立がんセンター 薬剤科	乳がん術後化学療法での副作用について患者自身評価と医療者評価の相違の研究
				4 永山 愛子	慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科	スマートフォンプリを用いた乳癌患者のQOLと症状に関する実態調査:AQUARIUS試験
				5 前田 純	名古屋医療センター 看護部	当院における乳がん患者の乳房温存に関する現状と課題
				6 遠坂 美里	聖路加国際病院 プレストセンター・オンコロジーセンター看護部	乳がん術後補助化学療法中の副作用とその影響
PT-23	10月14日	10:00~11:00	清水 千佳子	1 高橋 修子	石巻赤十字病院 プレストセンター	チーム医療におけるピアサポーターの役割～院内サロンでの医療スタッフとの連携による患者支援のあり方～
				2 相良 安昭	Japan Clinical Oncology Group (JCOG)乳癌グループ	転移性乳癌患者に対するアドバンス ケア プランニングの現状調査
				3 四方 文子	独立行政法人 国立病院機構 大阪医療センター	転移性乳癌患者に対するアドバンス ケア プランニング(ACP)の現状調査-看護師の回答を中心に-
				4 土屋 聖子	那覇西クリニック 乳腺科	37の有人離島を抱える沖縄県の乳癌離島診療の現状-均てんへの課題と展望-
				5 中井 克也	順天堂大学 医学部 乳腺腫瘍学講座	当院における緩和ケアチームのとの連携
				6 永山 愛子	慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科	スマートフォンプリを用いた乳癌患者のQOLと症状に関する実態調査:AQUARIUS試験
PT-24	10月14日	10:00~11:00	下井 辰徳	1 佐藤 綾花	東京大学大学院医学系研究科 乳腺内分分泌科	原発性乳癌におけるPIK3CA mutationと術前化学療法の治療効果について
				2 鈴木 友菜	東北大学大学院 医学系研究科 分子機能解析学分野	CDK4/6阻害薬耐性細胞はDNA修復機構に異常をきたしPARP阻害薬に反応する
				3 齋藤 佳菜子	三重大学 医学部 附属病棟 腫瘍内科	腫瘍浸潤リンパ球(TIL)とPD-L1発現による原発性乳癌の分類
				4 桜井 なおみ	一般社団法人CSRプロジェクト	転移性乳がん患者の経済性に関する考察
				5 深田 一平	公益財団法人 がん研究会有明病院 ゲノム診療部	がん遺伝子パネル検査導入に向けた多職種での取組と乳がん診療への活用
				6 竹前 大	群馬県立がんセンター 乳腺外科	NCCNガイドラインに準じた遺伝性乳癌腫瘍リスク評価の妥当性
PT-25	10月14日	10:00~11:00	下村 昭彦	1 尾林 紗弥香	群馬大学医学部附属病院 乳腺・内分泌外科	当院における高齢者乳癌患者についての検討
				2 森田 翠	京都府立医科大学 内分泌・乳腺外科	高齢者乳癌における術前化学療法の意義に関する後方視研究-多施設共同研究
				3 山口 美樹	JCHO 久留米総合病院 乳腺外科・外科	Olaparib コンパニオン診断および治療例の検討
				4 黒住 敏	群馬大学 医学部 総合外科学	HER2陽性乳癌におけるPD-L1発現の臨床病理学的検討
				5 花村 徹	Department of pathology University of Colorado Anschutz Medical Campus	乳癌におけるアンドロゲン受容体シグナルを推定する血清因子の探索
				6 末田 愛子	熊本大学病院 乳腺内分分泌科	Triple negative乳癌におけるエクソソーム由来miRNA発現と治療効果及び予後の関連
PT-26	10月14日	10:00~11:00	柏葉 匡寛	1 山本 滋	JCHO 徳山中央病院 外科	乳癌に特有用副作用を用いた乳房円状部分切除
				2 吉村 吾郎	市立岸和田市民病院 乳腺外科	乳癌に特有用副作用を用いた乳房円状部分切除
				3 河合 賢朗	宮城県立がんセンター 乳腺外科	StageIII乳癌の治療成績
				4 徳永 えり子	国立病院機構九州がんセンター 乳腺科	トリプルネガティブ乳癌におけるCD44v9発現の意義
				5 森田 道	長崎大学大学院 移植・消化器外科	DCISにおける自然治癒過程と抗原提示細胞としての樹状細胞、細胞傷害性T細胞の発現の関連
				6 片岡 道美	がん研究会有明病院 乳腺センター	手術時のBMI(body mass index)高値が乳癌の進行度と予後に及ぼす影響
PT-27	10月14日	10:00~11:00	山中 隆司	1 小林 心	がん研究会有明病院 乳腺内科	ホルモンレセプター陽性HER2陰性転移再発乳癌に対する1次内分泌療法単独の予後良好因子の検討
				2 橋本 信義	大阪国際がんセンター 乳腺内分分泌科	ホルモン陽性術後再発乳癌に対する1st lineでのフルベストラント単剤療法の治療成績
				3 日馬 弘貴	大阪国際がんセンター 乳腺外科	HR陽性HER2陰性転移再発乳癌の一次内分泌療法耐性におけるCDK4/6阻害剤と併用した検討
				4 前田 豪樹	独立行政法人 国立病院機構 北海道がんセンター 乳腺外科	転移再発乳癌に対するCDK4/6阻害剤の使い分け-当院146例のリアルワールドデータからの検証-
				5 橋原 正太	国立がん研究センター東病院 乳腺腫瘍内科	閉経後ホルモン陽性HER2陰性再発乳癌患者におけるPalbociclib投与後のEverolimusの有効性
				6 速水 亮介	静岡県立総合病院 乳腺外科	当院におけるバルボシクリン投与後のアペマンクリンの使用経験
PT-28	10月14日	10:00~11:00	井本 逸勢	1 宮本 健志	群馬県立がんセンター 乳腺科	遺伝性乳癌リスク低減手術保険適応時代に、予測される問題点-当院での自費診療下での対応を踏まえて-
				2 恵美 純子	広島大学病院 乳腺外科	遺伝性乳がんカウンセリングとMulti-gene panel検査の現状と意義
				3 佐藤 杏	地方独立行政法人神奈川立病院機構 神奈川県立がんセンター 遺伝診療科	当院における遺伝性乳がん卵巣がん症候群の懇話会の取り組み
				4 中島 絵里	がん研究会有明病院 乳腺センター外科	HB0C診療の保険適用をうけて臨床現場はどう対応すべきか～その現状と問題点～
				5 奥野 潤	大阪大学大学院医学系研究科 乳腺内分分泌科	ER陽性HER2陰性乳癌におけるmicroRNA発現解析を用いたセンチネルリンパ節転移予測モデルの開発
				6 村上 祐子	福島県立医科大学 医学部 乳腺外科学講座	CLDN4の乳癌悪性形質増強機構の解明
PT-29	10月14日	10:00~11:00	上野 貴之	1 西山 加那子	愛媛大学医学部附属病院 乳腺センター	HER2陽性乳癌細胞におけるsmall GTPase RhoBの機能解析
				2 宮原 かな	東京医科大学 乳腺科学分野	乳癌細胞におけるミトコンドリアダメージ応答性の新規BRCA1分解システム
				3 佐藤 祐太	東北大学大学院 医学系研究科 分子機能解析学分野	膜型エストロゲン受容体のホルモン療法耐性への寄与と治療標的としての可能性
				4 豊澤 大地	東北大学大学院 医学系研究科 分子機能解析学分野	CDK4/6阻害薬abemaciclib耐性細胞とribociclib耐性細胞の共通点と相違点
				5 山口 美穂	東北大学大学院 医学系研究科 病理検査学分野	アンドロゲン作用を受けた腫瘍腫瘍マクロファージはCCLE5-CCR3の相互作用を介し乳癌の進展を促進する
				6 村上 祐子	福島県立医科大学 医学部 乳腺外科学講座	CLDN4の乳癌悪性形質増強機構の解明
PT-30	10月14日	10:00~11:00	林田 哲	1 豊澤 大地	東北大学大学院 医学系研究科 分子機能解析学分野	CDK4/6阻害薬abemaciclib耐性細胞とribociclib耐性細胞の共通点と相違点
				2 中小路 純子	慶應義塾大学 医学部 一般・消化器外科	乳癌におけるHOX遺伝子発現プロファイルの臨床的および分子生物学的な意義
				3 上田 亜衣	東京医科大学病院 乳腺科	乳癌病理画像の人工知能解析による術前化学療法の効果・予後予測
				4 永山 愛子	慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科	スマートフォンプリを用いた乳癌患者のQOLと症状に関する実態調査:AQUARIUS試験
				5 花村 徹	Department of pathology University of Colorado Anschutz Medical Campus	乳癌におけるアンドロゲン受容体シグナルを推定する血清因子の探索
				6 服部 正也	愛知県がんセンター	日本におけるHR陽性HER2陰性再発乳癌の予後因子:システムティックレビュー
PT-31	10月14日	10:00~11:00	吉波 哲大	1 花村 徹	Department of pathology University of Colorado Anschutz Medical Campus	乳癌におけるアンドロゲン受容体シグナルを推定する血清因子の探索
				2 重松 英朗	呉医療センター-中国がんセンター	non pCRと診断された早期乳癌症例における予後予測マーカーとしてのNLRの意義
				3 高橋 信	東北大学病院 腫瘍内科	TP53 signature診断キット開発と臨床的有用性を検証する臨床的試験
				4 佐藤 綾花	東京大学大学院医学系研究科 乳腺内分分泌科	原発性乳癌におけるPIK3CA mutationと術前化学療法の治療効果について
				5 服部 正也	愛知県がんセンター	日本におけるHR陽性HER2陰性再発乳癌の予後因子:システムティックレビュー
				6 綿貫 瑞穂奈	国立がん研究センター中央病院 乳腺外科	手術不能・再発HER2陽性乳癌に対するトラスツマブ エムタンシン治療後の次治療による治療成績の検討
PT-32	10月14日	10:00~11:00	坂井 威彦	1 岩本 奈織子	がん・感染症センター 都立駒込病院 外科(乳腺)	術前化学療法後のセンチネルリンパ節生検の予後
				2 毛利 有佳子	愛知医科大学 乳腺・内分泌外科	乳房切除後の瘻液腫瘍軽減対策
				3 神保 健二郎	国立がん研究センター中央病院 乳腺外科	浸潤性乳がん乳房温存治療後断端陽性における追加切除の必要性
				4 森岡 絵美	金沢医科大学病院 乳腺・内分泌外科	乳癌センチネルリンパ節生検における術中suspicious palpable node摘出の意義
				5 今井 奈央	三重大学 医学部 乳腺外科	患者の満足度と整容性を高めるために行う術前準備
				6 山本 紗央里	札幌医科大学 医学部6年生	乳癌に生じた男性乳房Paget病の1例
PT-33	10月14日	10:00~11:00	相良 安昭	1 神保 健二郎	国立がん研究センター中央病院 乳腺外科	浸潤性乳がん乳房温存治療後断端陽性における追加切除の必要性
				2 山田 顕光	横浜市立大学大学院医学研究科 消化器・腫瘍外科	後期高齢者の乳癌治療に関する後方視的解析
				3 藤澤 憲良	大阪府立金野江病院 乳腺外科	切除可能な80歳以上の高齢者乳癌に対する治療関連因子の検討
				4 森田 翠	京都府立医科大学 内分泌・乳腺外科	高齢者乳癌における術前化学療法の意義に関する後方視研究-多施設共同研究
				5 寺岡 恵	相良病院 乳腺科	当院における妊娠性温存の現状と課題
				6 武田 美鈴	がん研究会有明病院 乳腺センター	当院における薬物療法後に出生した乳癌患者の特徴について
PT-34	10月15日	9:00~10:00	大谷 彰一郎	1 船越 真人	広島市立安佐市民病院 乳腺外科	1次、2次ホルモン治療にバルボシクリンを併用したHR陽性HER2陰性再発乳癌患者の長期成績
				2 島田 和生	島田乳癌クリニック	ステロイド治療を行った肉芽腫性乳癌12例の検討
				3 吉留 克英	大阪警察病院 乳腺内分分泌科	Eribulin投与したHER2(-)転移再発症例で、予後良好群は好中球/リンパ球比が投与期間中低値を保持されている
				4 橋本 信義	大阪国際がんセンター 乳腺内分分泌科	ホルモン陽性術後再発乳癌に対する1st lineでのフルベストラント単剤療法の治療成績
				5 高橋 三奈	国立病院機構 四国がんセンター	当科における進行再発乳癌に対するOlaparibの使用経験
				6 小林 心	がん研究会有明病院 乳腺内科	ホルモンレセプター陽性HER2陰性転移再発乳癌に対する1次内分泌療法単独の予後良好因子の検討
PT-35	10月15日	9:00~10:00	喜島 祐子	1 三宅 智博	大阪大学大学院医学系研究科 乳腺内分分泌科	転移を疑う腋窩リンパ節に対する組織マーカー留置を併用した乳癌センチネルリンパ節生検
				2 米瀬 一朗	がん・感染症センター 都立駒込病院 外科(乳腺)	温存術後再発症例に対するセンチネルリンパ節生検の治療成績について
				3 川本 久紀	聖マリアンナ医科大学 プレスト&イメージングセンター	限局した早期の乳癌に対する非切除超音波ガイド下凍結療法的安全性と有効性の検討
				4 佐野 弘	埼玉医科大学国際医療センター 乳腺腫瘍科	乳癌温存手術における術中断端の細胞診、MMG、USの検体検影で、未然に断端陽性による再手術を回避できるか
				5 亀岡 泰幸	聖路加国際病院 乳腺外科	当院における小児・思春期における乳房腫瘍の検討
				6 田港 見布江	大阪大学 医学部 形成外科	シリコン乳房インプラント合併症により自家組織への転換を行った症例の検討
PT-36	10月15日	9:00~10:00	田村 智英子	1 宮本 健志	群馬県立がんセンター 乳腺科	遺伝性乳癌リスク低減手術保険適応時代に、予測される問題点-当院での自費診療下での対応を踏まえて-
				2 松本 恵	長崎大学 腫瘍外科	QOLを考慮した遺伝性乳癌のマネージメント
				3 谷口 章子	市立奈良病院 乳腺センター	オラパリブのコンパニオン診断としてBRCA遺伝学的検査を受けた患者の検査の受け止め方について
				4 名嘉山 一郎	京都府立中央病院 乳腺外科	遺伝カウンセリングを拒否している BRCAAnalysis 病的変異検出症例の検討
				5 中島 絵里	がん研究会有明病院 乳腺センター外科	HB0C診療の保険適用をうけて臨床現場はどう対応すべきか～その現状と問題点～
				6 中津川 智子	千葉大学医学部附属病院 遺伝子診療部	ハイリスクに準じたサーベイランス画像検査で局所再発を診断したBRCA1 VUS保持者乳癌の症例
PT-37	10月15日	9:00~10:00	中島 一彰	1 後藤 由香	聖マリアンナ医科大学附属研究所プレスト&イメージング先端医療センター-附属クリニック	合成2DマンモグラフィとFFDMの乳房厚ごとにおける病変視認性と線量の比較
				2 加藤 扶美	北海道大学病院 放射線診断科	乳房専用超音波CTの初期使用経験-高精細超音波の有効性
				3 道下 由紀子	筑波メディカルセンター病院 診療部 臨床研修科	cNO乳癌におけるセンチネルリンパ節転移予測因子の検討-原発巣の局在と超音波画像所見に注目して-
				4 國分 優美	がん研究会有明病院 超音波検査部	浸潤性乳管腫瘍管形成型における超音波像の検討
				5 津川 浩一郎	聖マリアンナ医科大学 外科 乳腺・内分泌外科	DWIBSによる全身MRI画像診断からみた乳癌転移パターンへの検討
				6 荒木 潤子	多摩総合医療センター 放射線科	乳癌の進展範囲診断におけるMRIとDual Energy CT、病理所見の診断能の検討
PT-38	10月15日	9:00~10:00	中島 一毅	1 柳田 真由美	糸島医師会病院	当院におけるエラストグラフィFLRの検討
				2 佐々木 弥生	北里大学北里研究所病院 臨床検査科	乳房超音波検査でカテゴリ-3と分類された病変の良悪性の鑑別にエラストグラフィは有用か?
				3 丹羽 隆善	東京大学 大学院 医学系研究科 乳腺内分分泌科	新規乳房用超音波画像診断装置について
				4 明石 定子	昭和大学 医学部 外科学講座 乳腺外科学部門	乳房用リング型超音波画像診断装置(リングエコ)の診断能試験
				5 中島 一彰	静岡がんセンター 乳腺画像診断科	超音波検査による術前化学療法後の腋窩リンパ節転移診断能の検討
				6 鈴木 恵	北斗病院 乳腺・乳がんセンター	ABUS(Automated Breast Ultrasound System)におけるcoronal viewとtransverse viewの検出能の比較
PT-39	10月15日	9:00~10:00	堀口 慎一郎	1 何森 亜由美	とくしまプレストケアクリニック	乳腺吸引組織生検標本の肉眼所見と病理組織結果の関連
				2 深田 一平	公益財団法人 がん研究会有明病院 ゲノム診療部	がん遺伝子パネル検査導入に向けた多職種での取組と乳がん診療への活用
				3 神保 健二郎	国立がん研究センター中央病院 乳腺外科	浸潤性乳がん乳房温存治療後断端陽性における追加切除の必要性
				4 玉木 雅子	東京女子医科大学 乳腺内分分泌科	非浸潤性乳癌の組織型とintrinsic subtypeの関連とVan Nuys prognostic indexに関する検討
				5 奥野 潤	大阪大学大学院医学系研究科 乳腺内分分泌科	ER陽性HER2陰性乳癌におけるmicroRNA発現解析を用いたセンチネルリンパ節転移予測モデルの開発
				6 森田 道	長崎大学大学院 移植・消化器外科	DCISにおける自然治癒過程と抗原提示細胞としての樹状細胞、細胞傷害性T細胞の発現の関連
PT-40	10月15日	9:00~10:00	大川 恵	1 中村 友佳理	長崎みなとメディカルセンター 看護部	異国の地で乳癌治療を受ける患者へのチーム医療による多職種支援の経験
				2 中村 真由美	多摩津三病院 看護部	乳癌患者の初期治療選択におけるShared decision makingへの看護師の関わり
				3 比久 真弓	国立病院機構 千葉医療センター 看護部	当院における認定看護師による化学療法ホットライン対応の実践
				4 久松 明貴子	医療法人社団善仁会 小山記念病院	遺伝診療部のない施設でBRCA遺伝学的検査を受ける患者に必要であった意思決定支援
				5 佐藤 杏	地方独立行政法人神奈川立病院機構 神奈川県立がんセンター 遺伝診療科	当院における遺伝性乳がん卵巣がん症候群の懇話会の取り組み
				6 玉井 恭子	松山赤十字病院 看護部	Paclitaxelによる末梢神経障害に対する圧迫療法の有効性の検討

第28回日本乳癌学会ポスターツアー  
選出演題 一覧

この一覧は、各ポスターツアーコンダクターの先生がご選出した演題一覧となります。  
ツアー当日はご選出演題について、コンダクター・事前申込み・筆頭著者にて質疑応答などを行い交流していただけます。  
ご選出演題の筆頭著者のご都合により、当日ツアーにご参加いただけない場合もございますので、予めご了承くださいませ。

ポスターツアー番号	日にち	時間	ツアーコンダクター氏名	ポスター演者	所属	演題名
PT-41	10月15日	9:00~10:00	井上 実穂	1 仲 美幸	公益財団法人 東京都保健医療公社 多摩南部地域病院 看護部	外来における乳がん患者の家族支援を考える~キーパーソンへのアンケート調査を実施して~
				2 齊藤 光江	順天堂大学 医学部 乳腺腫瘍学	医学生に対する命の教育
				3 金城 和寿	聖マリア病院	乳癌患者に対する心理社会的介入~短期心理療法の試み~
				4 文 由美	つくばセントラル病院 外科	「患者様が今後の癌の治療を希望されないことですので、緩和ケアをお願いします」それって本当ですか?
				5 加藤 美玲	徳島市民病院 腫瘍精神科	うつ性自己評価尺度を用いた乳がん患者に対する精神的ケア介入の取り組み
				6 田和 亜樹	高山赤十字病院 がん相談支援センター	がん相談支援センターで精神科疾患を持つ患者を支える為に~対応に難渋した症例を振り返って~
PT-42	10月15日	9:00~10:00	石原 幹也	1 柏木 伸一郎	大阪市立大学大学院 乳腺・内分泌外科	乳癌エリブリン化学療法におけるTGF-βを介した腫瘍微小環境調整機構の検証
				2 三好 康雄	兵庫医科大学 乳腺内分泌外科	エリブリンの第3相臨床試験および製造販売後調査における効果予測因子の解析
				3 Shimomura Akihiko	National Cancer Center Central Hospital	Pembrolizumab (P) vs Chemotherapy (CT) in Metastatic TNBC (mTNBC): KEYNOTE-119 Japan Population (JP)
				4 黒住 献	群馬大学 医学部 総合外科学	HER2陽性乳癌におけるPD-L1発現の臨床病理学的検討
				5 原 文堅	がん研究会有明病院 乳腺センター 乳腺内科	HER2陽性早期乳癌に対するPertuzumab術後療法の有効性・安全性を検証したAPHINITY試験の日本人部分集団解析
				6 竹下 卓志	北海道大学病院 乳腺外科	腫瘍浸潤免疫細胞は、乳癌の再発時期や再発形式に影響を及ぼす。
PT-43	10月15日	9:00~10:00	松本 光史	1 深田 一平	公益財団法人 がん研究会有明病院 ゲノム診療部	がん遺伝子パネル検査導入に向けた多職種での取組と乳がん診療への活用
				2 箕浦 祐子	国立病院機構 北海道がんセンター 乳腺外科	コンパニオン診断としてのBRCA1/2遺伝子検査における遺伝カウンセラーの関与に関する検討
				3 笠原 里紗	聖路加国際病院乳腺外科	HB0C診療の臨床環境の変化に伴うトリプルネガティブ乳癌の遺伝学的検査実施状況
				4 前田 豪樹	独立行政法人 国立病院機構 北海道がんセンター 乳腺外科	転移再発乳癌に対するCDK4/6阻害剤の使い分け-当院146例のリアルワールドデータからの検証-
				5 橋原 正太	国立がん研究センター東病院 乳腺腫瘍内科	閉経後ホルモン陽性HER2陰性進行再発乳癌患者におけるPalbociclib投与後のEverolimusの有効性
				6 金光 秀一	社会医療法人博愛会 相良病院 乳腺科	がん遺伝子パネル検査を実施した乳癌14例
PT-44	10月15日	9:00~10:00	水野 聡朗	1 田中 寛	国立病院機構 大阪南医療センター 乳腺外科	弾性グロブ・ストッキングによるタキサン誘発性末梢神経障害の予防効果
				2 有銘 一朗	沖繩医療生協沖繩協同病院	アンサラサイクリン系抗がん剤及びトラスツマズ使用に伴う心機能モニタリングの現状
				3 川口 展子	京都大学 医学部 附属病院	化学療法起因性末梢神経障害予防(特に圧迫療法)についての実態調査
				4 安部 優子	岡山大学病院 乳腺内分泌外科	タキサン起因性末梢神経障害と遺伝子多型に関する検討-ABROAD試験付随研究結果
				5 高野 悠子	名古屋大学医学部附属病院 化学療法部	HER2陽性早期乳癌に対する化学療法における心毒性の評価
				6 柏葉 匡寛	医療法人財団 足立乳癌クリニック	nab-PTXの末梢神経障害予防に対するフローゼングループ、弾性ストッキングによる第II相試験 (SPOT試験)
PT-45	10月15日	9:00~10:00	向原 徹	1 金 隆史	広島マーカークリニック 乳腺外科	乳癌術前化学療法の病理学的奏功に及ぼす局所及び全身免疫応答
				2 三好 康雄	兵庫医科大学 乳腺内分泌外科	エリブリンの第3相臨床試験および製造販売後調査における効果予測因子の解析
				3 金 昇吾	大阪大学大学院 医学系研究科 乳腺内分泌外科	NAC施行乳癌症例を対象としたWhole Exome SequencingによるHomologous Recombination Deficiency Score解析
				4 車田 義昭	大阪大学大学院 医学系研究科 乳腺内分泌外科	乳癌術前化学療法症例を対象としたTumor Mutational BurdenとMicrosatellite Instabilityの解析
				5 末田 愛子	熊本大学病院 乳腺内分泌外科	Triple negative乳癌におけるエクソソーム由来miRNA発現と治療効果及び予後との関連
				6 邱 什	熊本大学 乳腺・内分泌外科	乳癌患者血漿および癌組織におけるHER2遺伝子変異の同定-組織内HER2遺伝子変異(V777L)は予後不良を示す
PT-46	10月15日	9:00~10:00	川口 英俊	1 相良 安昭	Japan Clinical Oncology Group (JCO)乳癌グループ	転移性乳癌患者に対するアドバンス ケア プランニングの現状調査
				2 深田 一平	公益財団法人 がん研究会有明病院 ゲノム診療部	がん遺伝子パネル検査導入に向けた多職種での取組と乳がん診療への活用
				3 田中 希世	虎の門病院 乳腺内分泌外科	当院での妊娠前乳癌への取り組み
				4 斎藤 道裕	地方独立行政法人 静岡県立病院機構 静岡県立総合病院 薬剤部	内服抗がん剤を中心とした薬剤師外来の運用
				5 國久 智成	神戸大学医学部附属病院	乳癌における免疫チェックポイント阻害剤導入に際する当院のirAE対策
				6 高野 悠子	名古屋大学医学部附属病院 化学療法部	HER2陽性早期乳癌に対する化学療法における心毒性の評価
PT-47	10月15日	9:00~10:00	二村 学	1 二村 学	岐阜大学 医学部 腫瘍外科	乳癌術前化学療法におけるアブラキサンとの有用性についての大規模統合解析(IBCrg-S01)
				2 吉田 和世	がん研究会有明病院 乳腺外科	pT1aN0ホルモン受容体陽性乳癌に対する術後内分泌療法を検討
				3 河守 次郎	聖路加国際病院 放射線腫瘍科	センチネルリンパ節生検マクロ転移陽性乳癌例での腋窩郭清省略例に対する術後照射の検討
				4 塚原 美理	東北大学 医学部 保健学科 分子機能解析学分野	各種ER陽性治療耐性モデル細胞株に対するAkt阻害剤Ipatasertibの有効性
				5 森田 道	長崎大学大学院 移植・消化器外科	DCISにおける自然治癒過程と抗原提示細胞としての樹状細胞、細胞傷害性T細胞の発現の関連
				6 本田 弥生	がん・感染症センター都立駒込病院 外科(乳腺)	乳癌術後化学療法での頭部冷却装置Paxman Scalp Cooling システム Orbisを用いた安全性についての検討
PT-48	10月15日	9:00~10:00	花村 典子	1 田邊 匡	済生会新潟病院 外科	Lateral advancement flapを用いたオンコプラスティックサージャリー
				2 奥村 誠子	愛知県がんセンター 形成外科	両側乳癌における側温存手術、対側全摘・再建症例の検討
				3 田上 貴之	産業医科大学 第一外科	乳房温存手術での乳房下溝線脂肪筋膜弁による一次的再建の検討
				4 生魚 史子	結核予防会 複十字病院 乳腺科	美しい乳房を求めて~下垂乳房を分類し術後の整容性を評価する~
				5 大野 由夏子	金沢医科大学病院 乳腺・内分泌外科	乳房下部に占拠する乳癌に対するシンプルoncoplastic surgery
				6 加藤 明子	名古屋立大学大学院 医学系研究科 乳腺外科学分野	乳癌に対する乳房再建術後の局所再発に関する後向き観察研究
PT-49	10月15日	9:00~10:00	枝園 忠彦	1 川瀬 麻衣	JA愛知厚生連 知多厚生病院 外科	StageIV乳癌症例に対する原発巣切除についての意義
				2 池田 義之	新潟県立新発田病院 外科	新潟県立新発田病院における初診時IV期乳癌症例の検討
				3 西村 顕正	弘前大学 医学部 乳腺外科	転移臓器数はER陽性HER2陰性再発乳癌における予後因子である
				4 周山 理紗	日立製作所 日立総合病院 乳腺甲状腺外科	乳癌術後の経過観察中に肺結節を認め、外科的介入を行った症例の検討
				5 藤森 俊彦	独立行政法人労働者健康安全機構 千葉ろうさい病院 外科	乳癌術後孤立性肺腫瘍に対する肺切除例の検討
				6 上田 和光	社会医療法人 美杉会 佐藤病院 高精度放射線治療センター	乳癌からの転移性肝腫瘍に対する呼吸同期体幹部定位照射の初期経験
PT-50	10月15日	9:00~10:00	高田 正泰	1 奥野 潤	大阪大学大学院 医学系研究科 乳腺内分泌外科	ER陽性HER2陰性乳癌におけるmicroRNA発現解析を用いたセンチネルリンパ節転移予測モデルの開発
				2 鈴木 友梨	東北大学大学院 医学系研究科 分子機能解析学分野	CDK4/6阻害剤細胞はDNA修復機構に異常をきたしPARP阻害薬に反応する
				3 馬場 基	神戸大学 医学部 附属病院 乳腺外科	赤カチンコンキョーティン金ナノ粒子製剤による新しい放射線併用療法の開発
				4 森田 道	長崎大学大学院 移植・消化器外科	DCISにおける自然治癒過程と抗原提示細胞としての樹状細胞、細胞傷害性T細胞の発現の関連
				5 柏木 伸一郎	大阪市立大学大学院 乳腺・内分泌外科	乳癌エリブリン化学療法におけるTGF-βを介した腫瘍微小環境調整機構の検証
				6 福岡 恵	がん研究会有明病院 がん生物部	乳癌におけるエリブリンコンキョーティンRNA発現の検討
PT-51	10月15日	9:00~10:00	高橋 将人	1 志茂 新	聖マリアンナ医科大学 乳腺・内分泌外科	ハイボリウムセンターにおけるバルボシクリブの治療成績とその後治療
				2 孝橋 里花	大阪市立大学 医学部 医学科 乳腺内分泌外科	腫瘍免疫より捉えた乳癌エリブリン化学療法における局所・全身反応の相互作用
				3 井上 有香	がん研究会有明病院 乳腺外科	乳癌における炎症性バイオマーカーの臨床的意義
				4 細永 真理	がん研究会有明病院 乳腺センター 乳腺内科	BRCA変異陽性転移再発乳癌に対するオラパリブの臨床効果
				5 金光 秀一	社会医療法人博愛会 相良病院 乳腺科	がん遺伝子パネル検査を実施した乳癌14例
				6 亀山 伊豆美	医療法人 乳腺ケア 泉州クリニック	化学療法における高価栄養剤での乳がん患者の自己負担額の調査
PT-52	10月15日	10:00~11:00	山下 年成	1 鹿内 彩葉	順天堂大学 医学部付属 順天堂医院	CDK4/6阻害剤の治療効果と関連する臨床病理学的因子の探索
				2 松浦 美咲	昭和大学藤が丘病院 乳腺外科	ホルモン受容体陽性HER2受容体陰性転移再発乳癌へのバルボシクリブの後治療としてのエベロリムス使用経験
				3 田中 幸美	がん研究会有明病院 乳腺センター	術前化学療法でpCRとなった乳癌患者における予後に関する検討
				4 福垣 里奈	がん研有明病院 乳腺内科	術前化学療法を施行したホルモン受容体陽性HER2陰性乳癌の長期予後の検討
				5 波戸 ゆかり	名古屋大学西側医療センター	dose-dense AC療法と薬剤性肺炎の関連について
				6 黒住 献	群馬大学 医学部 総合外科学	HER2陽性乳癌におけるPD-L1発現の臨床病理学的検討
PT-53	10月15日	10:00~11:00	河合 賢朗	1 片岡 明美	がん研究会有明病院 乳腺センター	手術時のBMI(body mass index)高値が乳癌の進行度と予後に及ぼす影響
				2 岡本 正博	国立病院機構 九州がんセンター	当院の早期乳癌術後成績を用いた、肥満が全生存期間に及ぼす影響についての検討
				3 甲斐 昌也	九州大学大学院 臨床・腫瘍科	画像解析ソフトSYNAPSE VINCENTを用いた体脂肪率測定による肥満評価と乳癌発症リスクの検証
				4 新垣 美奈	那覇西クリニック看護部	BMI25以上の乳癌予備患者に対する適正BMIへの改善・維持を目指した運動介入沖縄台湾国際共同試験
				5 岡崎 舞	筑波大学附属病院 乳腺甲状腺内分泌外科	30代女性に対する対策型乳がん検診の意義について
				6 松本 綾希子	国立がん研究センター 社会と健康研究センター 検診研究部	「定期的な」検診受診によって進行乳癌を減らすことができるのか?
PT-54	10月15日	10:00~11:00	川島 博子	1 加藤 扶美	北海道大学病院 放射線診断科	乳房専用超音波CTの初期使用経験-高精細画像の有効性
				2 野間 翠	県立広島病院 乳腺外科	造影超音波が診断カテゴリーに与える影響~FLOW-01試験より
				3 佐藤 葉子	山梨PET画像診断クリニック	乳癌原発巣の存在部位がリンパ型乳房専用PET画像の検出に及ぼす影響
				4 鈴木 恵	北斗病院 乳腺・乳がんセンター	ABUS(Automated Breast Ultrasound System)におけるcoronal viewとtransverse viewの検出能の比較
				5 福垣 明里	神戸大学大学院 理学研究科	マイクロ波マンモグラフィの年齢依存性に関する研究
				6 明石 定子	昭和大学 医学部 外科学講座 乳腺外科学部門	乳房用リンパ型超音波画像診断装置(リンゴエコー)の診断能試験
PT-55	10月15日	10:00~11:00	中島 直美	1 淡河 恵津世	久留米大学 放射線腫瘍センター	早期乳癌に対する陽子線治療による乳房部分照射(第I/II相試験)
				2 大野 愛莉	メイボリス国際陽子線治療センター	陽子線治療に伴う放射線皮膚炎に対する治療法の検討
				3 山田 和成	聖隷三方原病院 放射線腫瘍科	体表面光式式トラッキングシステムを用いた乳房照射におけるSurface-IGRTの検討
				4 兼安 祐子	国立病院機構 福山医療センター 放射線治療科	Strut Adjusted Volume Implant(SAVI)による乳房温存術後の放射線治療
				5 河守 次郎	聖路加国際病院 放射線腫瘍科	センチネルリンパ節生検マクロ転移陽性乳癌例での腋窩郭清省略例に対する術後照射の検討
				6 扇田 真美	東京大学医学部附属病院 放射線科	領域リンパ節照射を含めた乳癌術後放射線治療におけるVMATと3D-CRTの治療結果の比較
PT-56	10月15日	10:00~11:00	国府 浩子	1 渡邊 知映	上智大学 総合人間科学部	若年乳がん患者の妊娠・出産に関するニーズと意思決定の満足度の関連
				2 今福 曜子	医療法人 創創会 くまもと森総合病院看護部	通院乳がん患者を支援するCDK4/6阻害剤の副作用マネジメント~看護師が用いる介入ツールでの効果~
				3 佐藤 富美子	東北大学 大学院 医学系研究科 がん看護学分野	乳がん患者の手術前におけるQOL(FACT-B)の関連因子
				4 山口 真由美	広島大学病院	根治不能高齢乳癌患者の治療の意思決定に関連する要因
				5 金井 久子	聖路加国際病院 看護部	乳がん患者における過活動膀胱とホルモン治療との関連
				6 海野 利恵	那覇西クリニック 看護部	エベロリムスによる口腔粘膜炎に対する看護介入研究:レトロスペクティブ解析そしてプロスペクティブ研究へ
PT-57	10月15日	10:00~11:00	宮本 康敬	1 中村 和代	静岡県立総合病院 薬剤部	アペマンシクリブによる腎機能検査値への影響に関する検討
				2 岩井 大	東京西徳洲会病院 薬剤部	転移・再発乳癌に対するPalbociclibの投与量減量に及ぼす因子と治療への影響について
				3 馬見新 佳那子	国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院 薬剤部	術前・術後化学療法としてAC療法またはdose-dense AC療法を施行された乳癌患者における治療完遂割合の比較
				4 山本 紗織	社会医療法人敬愛会 中頭病院 薬剤部	当院におけるdose dense AC療法後の呼吸器関連有害事象に関する検討
				5 嘉屋 道裕	地方独立行政法人 静岡県立病院機構 静岡県立総合病院 薬剤部	内服抗がん剤を中心とした薬剤師外来の運用
				6 千葉 里菜	石巻赤十字病院 薬剤部	乳腺外科における薬剤師外来の取り組みに関する報告
PT-58	10月15日	10:00~11:00	尾崎 由記範	1 三神 俊彦	札幌こども乳癌クリニック	トリプルネガティブ乳癌におけるmulti-IHC panelを用いた腫瘍浸潤リンパ球および免疫微小環境の評価
				2 川地 眸	九州大学 臨床・腫瘍外科	トリプルネガティブ乳癌におけるグラナザイムBに着目した腫瘍組織浸潤リンパ球の機能解析
				3 竹下 卓志	北海道大学病院 乳腺外科	腫瘍浸潤免疫細胞は、乳癌の再発時期や再発形式に影響を及ぼす。
				4 小寺 啓太	独立行政法人国立病院機構西埼玉中央病院外科	自然消失したPD-L1陽性腫瘍浸潤免疫細胞を認めた浸潤性乳管癌の稀な一例
				5 金 隆史	広島マーカークリニック 乳腺外科	乳癌術前化学療法の病理学的奏功に及ぼす局所及び全身免疫応答
				6 Shimomura Akihiko	National Cancer Center Central Hospital	Pembrolizumab (P) vs Chemotherapy (CT) in Metastatic TNBC (mTNBC): KEYNOTE-119 Japan Population (JP)
PT-59	10月15日	10:00~11:00	古川 孝広	1 松本 光史	兵庫県立がんセンター 腫瘍内科	乳癌患者のBRCA1/2検査acceptance rateへの、検査目的及び保険適応との関連-7年139人の検討-
				2 細永 真理	がん研究会有明病院 乳腺センター 乳腺内科	BRCA変異陽性転移再発乳癌に対するオラパリブの臨床効果
				3 宮本 健志	群馬県立がんセンター 乳腺科	遺伝性乳癌リスク低減手術保険適応時代へ、予測される問題点-当院での自費診療下での対応を踏まえて-
				4 重美 純子	広島大学病院 乳腺外科	遺伝性乳がんカウンセリングとMulti-gene panel検査の現状と意義
				5 徳留 なほみ	和歌山県立医科大学 第三内科	がん遺伝子パネル検査によるプレジクションメディシンの乳癌診療での有用性と地方大学病院が直面する問題点
				6 林 早織	九州大学大学院 臨床腫瘍外科	遺伝性腫瘍リスク評価における生殖細胞系列遺伝子パネル(myRisk)の意義
PT-60	10月15日	10:00~11:00	原文 堅	1 綿貫 瑞璃奈	国立がん研究センター中央病院 乳腺外科	手術不能・再発HER2陽性乳癌に対するトラスツマズ エムタンシン治療後の次治療への治療成績の検討
				2 小林 隆之	がん研有明病院 乳腺内科	バルボシクリブ投与患者における末梢血中リンパ球数と予後に関する検討
				3 吉田 和世	がん研究会有明病院 乳腺外科	pT1aN0ホルモン受容体陽性乳癌に対する術後内分泌療法を検討
				4 速水 亮介	静岡県立総合病院 乳腺外科	当院におけるバルボシクリブ投与後のアペマンシクリブの使用経験
				5 古妻 康之	市立東大医療センター	乳癌化学療法患者の味覚異常に対する酢酸亜鉛水和物製剤の有効性の検討
				6 國久 智成	神戸大学医学部附属病院	乳癌における免疫チェックポイント阻害剤導入に際する当院のirAE対策

第28回日本乳癌学会ポスターツアー  
選出演題 一覧

この一覧は、各ポスターツアーコンダクターの先生がご選出した演題一覧となります。  
ツアー当日はご選出演題について、コンダクター・事前申込者・筆頭著者にて質疑応答などを行い交流していただけます。  
ご選出演題の筆頭著者のご都合により、当日ツアーにご参加いただけない場合もございますので、予めご了承いただけますようお願いいたします。

ポスターツアー番号	日にち	時間	ツアーコンダクター氏名	ポスター演者	所属	演題名
PT-61	10月15日	10:00~11:00	小泉 圭	1 田邊 匡	済生会新潟病院 外科	Lateral advancement flapを用いたオンコプラスティックサージャリー
				2 山本 滋	JCHO 徳山中央病院 外科	乳癌把持専用鉗子を用いた乳房円状部分切除
				3 越田 佳明	亀田総合病院 乳腺科	内側乳癌症例に対する内視鏡補助下単孔式乳房温存術
				4 塚本 文音	JCHO 大阪病院 乳腺・内分泌外科	術後に無月経となったタモキシフェン内服中の乳癌患者に対するアロマターゼ阻害薬投与開始時期の検討
				5 喜多 久美子	聖路加国際病院 乳腺外科/腫瘍内科	乳癌における化学療法誘発性認知機能障害(ケモブレイン)と脳MRIによる脳容積変化についての検討
				6 徳田 恵美	東北大学大学院医学系研究科 分子機能解析学分野	内分泌療法耐性乳癌細胞株の抗エストロゲン薬の感受性はPI3K経路阻害薬により回復できる
PT-62	10月15日	10:00~11:00	坂東 裕子	1 箕浦 祐子	国立病院機構 北海道がんセンター 乳腺外科	コンパニオン診断としてのBRCA1/2遺伝子検査における遺伝カウンセラーの関与に関する検討
				2 木村 優里	広島大学病院 乳腺外科	多職種連携によるコンパニオン診断としてのBRCA遺伝子検査の現状と課題
				3 有澤 文夫	さいたま赤十字病院 乳腺外科	BRCA病的バリアント保有再発乳癌患者に対するオラパリブの使用経験
				4 佐藤 璃子	筑波大学附属病院 乳腺甲状腺内分泌外科	当院におけるBRCAAnalysis及びオラパリブ使用症例の検討
				5 北村 美奈	滋賀医科大学 乳腺一般外科	当院におけるBRCA遺伝子検査と遺伝カウンセリングの現状について
				6 小松 芽乃	公益財団法人 田附興農会 医学研究所 北野病院 乳腺外科	当院のBRCA1/2遺伝子検査の状況と課題から見える認定遺伝カウンセラーの役割
PT-63	10月15日	10:00~11:00	藤澤 知巳	1 二村 学	岐阜大学 医学部 腫瘍外科	乳癌術前化学療法におけるアプタキサンとの有用性についての大規模統合解析(JBCRG-S01)
				2 石塚 俊之	がん・感染症センター都立駒込病院 外科(乳腺)	潰瘍や滲出を伴う乳癌に対する乳癌消臭パッドの有効性・安全性評価(APOLLO試験)
				3 木下 貴之	国立病院機構東京医療センター 乳腺科	前向き多施設臨床試験で実施する早期乳癌ラジオ波熱焼灼療法(RFA)
				4 久本 佳奈	熊本大学病院 臨床試験支援センター	乳癌治療の説明文書のあり方についての考察
				5 Shimomura Akihiko	National Cancer Center Central Hospital	Pembrolizumab (P) vs Chemotherapy (CT) in Metastatic TNBC (mTNBC): KEYNOTE-119 Japan Population (JP)
				6 Minami Hironobu	Kobe University Hospital	PK and safety of T-DXd with OATP1B/CYP3A inhibitors in HER2-expressing advanced solid tumors
PT-64	10月15日	10:00~11:00	増田 慎三	1 板垣 友子	広島大学病院 乳腺外科	HER2陽性乳癌術前化学療法におけるベルツスマブ併用の検討
				2 藪本 明路	大阪市立大学 大学院 医学研究科	腫瘍免疫および内分泌感受性から捉えたHER2陽性乳癌における新たな細分類の提唱
				3 名本 路花	国立病院機構 九州医療センター 乳腺センター 臨床研究センター	HER2陽性乳癌の造影MRI所見と術前治療効果との相関:リンパ球浸潤との対比を含め
				4 中島 一彰	静岡がんセンター 乳腺画像診断科	超音波検査による術前化学療法後の腋窩リンパ節転移診断能の検討
				5 田村 美宝	東京慈恵会医科大学 腫瘍・血液内科	HER2陽性早期乳癌に対する術前補助化学療法前後のHER2・HR発現変化について
				6 佐藤 未来	東北大学 医学系研究科 乳腺・内分泌外科学分野	乳癌術前化学療法におけるアミノ酸代謝の重要性と新規治療的としての可能性
PT-65	10月15日	10:00~11:00	戸崎 光宏	1 寺脇 愛子	社会医療法人 博愛会 相良病院	マンモグラフィ読影専用AI(トランスバ)を用いた日本人データでの検証
				2 藤岡 友之	東京医科歯科大学医学部附属病院 放射線診断科	敵対的生成ネットワークを用いた乳房超音波画像における異常検出の有用性の検証
				3 森 龍太郎	岐阜大学 医学部 腫瘍外科	Object detectionによる乳房USのAI診断
				4 井上 謙一	湘南記念病院 乳がんセンター	ディープラーニングを用いた非造影乳房MRIからの造影画像自動生成モデルの構築
				5 原田 由利菜	九州大学大学院 臨床・腫瘍外科	Deep Learningを用いた乳癌HE染色画像解析とタンパク発現予測に関する研究
				6 上田 亜衣	東京医科大学病院 乳腺科	乳癌病理画像の人工知能解析による術前化学療法の効果・予後予測
PT-66	10月15日	10:00~11:00	神林 智寿子	1 滋澤 麻衣	三重大学 医学部 附属病院 乳腺外科	術前に非浸潤性乳管癌と診断された乳房切除術施行症例に対するセンチネルリンパ節生検省略の可能性
				2 吉沢 あゆは	昭和大学 医学部 外科学講座 乳腺外科学部門	術前診断が非浸潤性乳管癌で乳房切除術を行う患者に対し、センチネルリンパ節生検は省略可能か
				3 古賀 麻希子	防衛医科大学校 外科学講座	T1mi及びDICSに対するPET/CT所見の検討
				4 大岩 幹直	国立病院機構名古屋医療センター 放射線科	硬化性線症にDCISの合併を予測する臨床的因子の解析
				5 吉田 敦	聖路加国際病院 乳腺外科	硬化性線症を背景に発症する非浸潤性乳管癌の臨床病理学的特徴
				6 柳沢 哲	大阪プレストクリニック 乳腺外科	DCISの年齢別バイオロジー
PT-67	10月15日	10:00~11:00	松沼 亮一	1 岡崎 みさと	順天堂大学 医学部 乳腺腫瘍学講座	β-N-アセチルグルコサミン転移酵素の発現はトリプルネガティブ乳がんの予後判定因子になりうる
				2 末田 愛子	熊本大学病院 乳腺内分泌外科	Triple negative乳癌におけるエクソソーム由来miRNA発現と治療効果及び予後との関連
				3 増田 結子	昭和大学 医学部 乳腺外科	術前化学療法前後のTriple negative乳がんmolecular subtypeとEpithelial-to-mesenchymal transitionの変化
				4 村上 祐子	福島県立医科大学 医学部 乳腺外科学講座	CLDN4の乳癌悪性形質増強機構の解明
				5 丸山 玲緒	がん研究会 がん研究所 がんエビデンスプロジェクト	ATAC-seq解析を用いた乳癌の多様性の評価
				6 相本 伸一郎	大阪市立大学大学院 乳腺・内分泌外科	乳癌エリブリン化学療法におけるTGF-βを介した腫瘍微小環境調整機構の検証
PT-68	10月15日	10:00~11:00	梅本泰幸	1 浦野 みすぎ	名古屋市立大学 放射線医学分野	乳房再建術前ニトログリセリン投与下CTアンギオグラフィでの腹壁穿通枝の描出能向上
				2 岡田 明子	常滑市民病院 外科	患者の乳房温存術後整容性評価についてのアンケート調査
				3 梅本 都奈子	市立貝塚病院 看護局	当院における乳房再建手術を受けた乳癌患者の満足度調査
				4 木村 万里子	横浜国立大学 赤十字病院 乳腺外科	皮膚/乳輪乳頭温存乳房全切除+一次自家組織再建後に局所(胸壁または皮膚)再発をきたした乳癌の検討
				5 小川 明男	公立西知多総合病院乳腺外科	乳頭乳輪部分切除を伴う乳房温存術の検討
				6 工藤 由里絵	岡山済生会総合病院 外科	当院における膠原病合併乳癌の臨床的検討