

第35回日本乳癌検診学会学術総会 採択演題一覧

※10/12現在

登録番号	演題番号	セッション名	テーマ	開催日	開催時間	会場名	施設名	部屋名	発表	質疑	演題名
10004	O-075	一般演題（口演）13	MG撮影技術・再撮	11月29日（土）	14:40-15:29	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	装置更新により変化したCC画像ポジショニングの検討
10005	P-036	一般演題（ポスター）6	症例2	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	2層検出器搭載Dual-Energy CT装置を用いた偶発的発見乳癌の検出能向上に関する検討
10006	P-076	一般演題（ポスター）14	症例5	11月29日（土）	11:15-11:57	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	乳がんマンモグラフィ検診で発見され、局所放射線治療で寛解状態の乳腺原発悪性リンパ腫の1例
10008	P-009	一般演題（ポスター）2	トモシンセシス	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	当院の乳腺ドックにおけるトモシンセシスの需要と有用性について
10009	O-088	一般演題（口演）15	乳癌診断	11月29日（土）	16:18-17:00	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	有効性が示されていないJ-SART。検診から視触診を無くして良いのか？
10010	O-025	一般演題（口演）5	MG被ばく・乳腺密度	11月28日（金）	12:01-12:43	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	被写体厚・乳房構成別に区分した場合の平均乳腺線量とDRL値との比較
10011	P-015	一般演題（ポスター）3	施設MG検診	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	乳がん検診における精検受診率改善の考察
10012	O-001	一般演題（口演）1	検診成績	11月28日（金）	09:20-10:02	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	2023年度神奈川県域乳がん集団検診の実施状況
10013	O-045	一般演題（口演）8	US検査支援装置	11月29日（土）	10:40-11:22	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	AI搭載乳房超音波装置がMRI要生検病変のTarget USとして有用だった2例
10015	O-087	一般演題（口演）15	乳癌診断	11月29日（土）	16:18-17:00	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	21-gene assayの再発スコアと発見契機の関連の検討
10016	P-033	一般演題（ポスター）6	症例2	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	5mm以下で見つかった浸潤性乳癌症例の検討
10017	P-005	一般演題（ポスター）1	MG撮影・技術	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	マンモグラフィ再撮影の現状と基準化の検討
10018	P-037	一般演題（ポスター）7	プレストアウェアネス	11月29日（土）	09:30-10:12	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	地域と取り組む乳腺クリニックでのがん教育とサバイバーシップ支援
10020	P-063	一般演題（ポスター）12	症例3	11月29日（土）	09:58-10:40	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	検診で発見された副乳がんの症例
10022	O-037	一般演題（口演）7	検診受診者意識調査	11月28日（金）	09:55-10:30	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	対策型検診において自費による超音波検査を希望する受診者の意識調査
10024	O-046	一般演題（口演）9	US併用検診、診断	11月29日（土）	11:22-12:04	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	マンモグラフィ単独検診とマンモグラフィ乳房超音波併用検診の検討
10025	P-073	一般演題（ポスター）13	症例4	11月29日（土）	10:40-11:15	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	検診受診し乳癌と診断されながら、治療拒否した1例
10026	O-066	一般演題（口演）12	受診率向上	11月29日（土）	16:04-16:53	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	高齢化地域におけるマンモグラフィ検診の受診率向上に関する検討
10028	O-032	一般演題（口演）6	検診精度管理	11月28日（金）	09:20-09:55	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	新潟市乳がん検診における『良性所見情報』の運用～10年間で見えてきたこと～
10030	P-056	一般演題（ポスター）10	乳癌検診精度管理	11月29日（土）	11:22-12:04	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	京都府におけるコロナ後の乳癌検診動向の分析
10032	O-047	一般演題（口演）9	US併用検診、診断	11月29日（土）	11:22-12:04	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	当協会の巡回検診における超音波検診の成績
10033	O-082	一般演題（口演）14	プレストアウェアネス	11月29日（土）	15:29-16:18	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	プレスト・アウェアネス効果の数値化 乳がん40万症例の後視法的検討～プレスト・アウェアネス普及を目指して～
10034	P-040	一般演題（ポスター）7	プレストアウェアネス	11月29日（土）	09:30-10:12	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	プレスト・アウェアネス認知度調査からの課題
10035	P-010	一般演題（ポスター）2	トモシンセシス	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	検診要精査症例の精密検査における2Dと合成2Dの診断能の比較
10036	O-034	一般演題（口演）6	検診精度管理	11月28日（金）	09:20-09:55	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	北海道札幌近郊の二次医療圏における通院時間と受診率の現状
10037	P-018	一般演題（ポスター）3	施設MG検診	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	検診機関と乳腺外科認定施設との連携からみたPPV 3の評価について
10038	O-031	一般演題（口演）6	検診精度管理	11月28日（金）	09:20-09:55	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	石川県の検診読影医別要精検率とその背景因子の検討
10039	O-090	一般演題（口演）15	乳癌診断	11月29日（土）	16:18-17:00	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	胸部CTによって偶発的に発見される乳腺疾患の推移とうちわけ
10040	P-016	一般演題（ポスター）3	施設MG検診	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	マンモグラフィ検査データの集計に対する当院の問題点について
10041	O-022	一般演題（口演）4	MG精度管理	11月28日（金）	11:19-12:01	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	医用LCDモニタの解像度および対角方向の解像特性が検出能に及ぼす影響：乳腺領域への応用に向けて
10042	O-036	一般演題（口演）7	検診受診者意識調査	11月28日（金）	09:55-10:30	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	アンケート調査からみた老人福祉施設における乳がん検診の現状
10043	P-064	一般演題（ポスター）12	症例3	11月29日（土）	09:58-10:40	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	硬性型と充実型の異なる組織型の2個の腫瘍で発見された検診乳癌の1例
10044	P-065	一般演題（ポスター）12	症例3	11月29日（土）	09:58-10:40	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	多彩な画像所見を呈した脂腺分化を疑う乳癌の1例
10045	P-039	一般演題（ポスター）7	プレストアウェアネス	11月29日（土）	09:30-10:12	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	プレスト・アウェアネス普及へ向けたピンクリボン活動への取り組み～一般参加者アンケートから～
10046	P-019	一般演題（ポスター）4	US検査・任意型検診	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	当院における乳房超音波検査スキルチェックシートを用いた臨床検査技師の指導について
10047	O-061	一般演題（口演）11	乳癌検診施設	11月29日（土）	15:22-16:04	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	当院での高齢者および若年者における乳がん検診について
10048	O-026	一般演題（口演）5	MG被ばく・乳腺密度	11月28日（金）	12:01-12:43	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	グリットレスによるマンモグラフィ低被ばく機能の有効活用
10049	P-059	一般演題（ポスター）11	乳腺濃度	11月29日（土）	09:30-09:58	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	当院における乳房構成評価の検討
10050	P-006	一般演題（ポスター）1	MG撮影・技術	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	マンモグラフィポジショニング評価の検討
10052	O-063	一般演題（口演）11	乳癌検診施設	11月29日（土）	15:22-16:04	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	当院における任意型乳癌検診の検討
10053	O-073	一般演題（口演）13	MG撮影技術・再撮	11月29日（土）	14:40-15:29	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	当院におけるマンモグラフィ再撮影率の調査からみえた課題
10054	O-027	一般演題（口演）5	MG被ばく・乳腺密度	11月28日（金）	12:01-12:43	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	乳房精度管理マニュアル改訂による平均乳腺線量の表示値の精度への影響
10055	O-018	一般演題（口演）3	トモシンセシス	11月28日（金）	10:44-11:19	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	トモシンセシスガイド下生検(DBT-VAB)採取時間軸の新たな判断方法 -ステレオ撮影を完全にトモシンセシス撮影に置き換えるか-
10057	O-016	一般演題（口演）3	トモシンセシス	11月28日（金）	10:44-11:19	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	乳房トモシンセシスにおけるIntelligent 2D TM (合成2D)画像と2D画像の比較検討-所見評価-
10058	P-029	一般演題（ポスター）5	症例1	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	針生検にて前駆病変と診断された症例の検討
10059	P-012	一般演題（ポスター）2	トモシンセシス	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	トモシンセシスガイド下吸引式組織生検における石灰化形態およびカテゴリー別の悪性検出率についての検討
10061	O-030	一般演題（口演）6	検診精度管理	11月28日（金）	09:20-09:55	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	読影精度

登録番号	演題番号	セッション名	テーマ	開催日	開催時間	会場名	施設名	部屋名	発表	質疑	演題名
10071	O-062	一般演題（口演）11	乳癌検診施設	11月29日（土）	15:22-16:04	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	当院の中間期乳癌の現状より「同時併用・総合判定方式」の有用性を検討する
10072	P-046	一般演題（ポスター）8	HBOC	11月29日（土）	10:12-10:47	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	HBOCサーベイランス中に、ADHの診断を契機に予防切除を施行しDCISの診断に至った1例
10073	P-027	一般演題（ポスター）5	症例1	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	新型コロナワクチン接種による反応性腋窩リンパ節腫大を疑った異時両側乳癌の一例
10074	O-050	一般演題（口演）9	US併用検診、診断	11月29日（土）	11:22-12:04	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	5mm以下の乳癌超音波所見の検討
10075	P-028	一般演題（ポスター）5	症例1	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	乳房温存手術後に反対側腋窩リンパ節再発で発見された非浸潤性乳管癌の1例
10076	O-077	一般演題（口演）13	MG撮影技術・再撮	11月29日（土）	14:40-15:29	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	ベトナムにおける豊胸術施術者に対するマンモグラフィ撮影の現状
10078	P-004	一般演題（ポスター）1	MG撮影・技術	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	マンモグラフィ追加撮影の最適化の検討
10079	P-071	一般演題（ポスター）13	症例4	11月29日（土）	10:40-11:15	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	受診経緯からみた早期乳癌へのラジオ波焼灼療法の適応状況について
10080	P-044	一般演題（ポスター）8	HBOC	11月29日（土）	10:12-10:47	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	MG検診で発見された早期乳癌BRCA2変異保持者の1例
10081	O-059	一般演題（口演）11	乳癌検診施設	11月29日（土）	15:22-16:04	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	当院における超音波カテゴリー分類の開始とその振り返りの報告
10083	O-042	一般演題（口演）8	US検査支援装置	11月29日（土）	10:40-11:22	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	Deep Learningを活用した乳房超音波検査支援機能の臨床使用における誤検出の傾向の検証
10084	P-053	一般演題（ポスター）10	乳癌検診精度管理	11月29日（土）	11:22-12:04	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	新たなマンモグラフィ検診車の導入と効果
10085	P-032	一般演題（ポスター）6	症例2	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	不妊治療施設併設の健診センターにおける30代乳房超音波検診の現状と課題
10086	O-040	一般演題（口演）8	US検査支援装置	11月29日（土）	10:40-11:22	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	AI技術を活用した検査支援機能eScreeningを用いた乳房超音波教育の検討
10087	O-060	一般演題（口演）11	乳癌検診施設	11月29日（土）	15:22-16:04	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	総合判定方式で精検不要とした受診者の経過調査
10089	O-024	一般演題（口演）4	MG精度管理	11月28日（金）	11:19-12:01	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	行政の視点でみたマンモグラフィの現状について—東京都内の病院における令和2年度と6年度の比較検討—
10090	P-054	一般演題（ポスター）10	乳癌検診精度管理	11月29日（土）	11:22-12:04	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	宮崎市における乳癌検診成績
10091	P-038	一般演題（ポスター）7	プレストアウェアネス	11月29日（土）	09:30-10:12	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	乳腺外来における効果的な受診勧奨方法とプレストアウェアネスの普及
10092	P-052	一般演題（ポスター）9	高齢者乳癌検診	11月29日（土）	10:47-11:22	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	フレイル世代におけるマンモグラフィ支援のための調査研究
10093	O-048	一般演題（口演）9	US併用検診、診断	11月29日（土）	11:22-12:04	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	任意型と対策型健診における超音波発見乳癌の差異
10094	P-043	一般演題（ポスター）8	HBOC	11月29日（土）	10:12-10:47	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	未発症バリエント保持者に対する遺伝性腫瘍サーベイランスの現状と課題－多科横断的協力体制の構築、自費診療における問題点－
10095	P-058	一般演題（ポスター）10	乳癌検診精度管理	11月29日（土）	11:22-12:04	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	自治体における乳がん検診の精度管理の改善状況について－人口規模別の推移と考察－
10096	P-024	一般演題（ポスター）4	US検査・任意型検診	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	検査誘導システムHosPad導入によるマンモグラフィの検査順変更
10097	P-060	一般演題（ポスター）11	乳腺濃度	11月29日（土）	09:30-09:58	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	当センターにおける乳房構成の視覚評価と自動判定ソフトウェアの比較分析
10098	O-015	一般演題（口演）3	トモシンセシス	11月28日（金）	10:44-11:19	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	当院のデジタルプレストトモシンセシスの局所的非対称性陰影への有用性の検討
10099	P-035	一般演題（ポスター）6	症例2	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	CTで偶発的に発見された乳腺病変の臨床的検討
10100	P-022	一般演題（ポスター）4	US検査・任意型検診	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	当院乳癌検診成績の検討
10101	O-068	一般演題（口演）12	受診率向上	11月29日（土）	16:04-16:53	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	労働衛生機関における乳がん検診受診率向上を目的とした、アンケート調査による現状と課題
10102	P-023	一般演題（ポスター）4	US検査・任意型検診	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	プレミアム健診コースにおけるマンモグラフィ検査の適応年齢の検討
10103	P-079	一般演題（ポスター）14	症例5	11月29日（土）	11:15-11:57	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	比較読影が精查に結びついたマンモグラフィ検診発見乳癌の一例
10105	O-014	一般演題（口演）3	トモシンセシス	11月28日（金）	10:44-11:19	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	マンモグラフィ装置AMULET SOPHINITYにおけるトモシンセシスのZ軸分解能の検討
10106	P-049	一般演題（ポスター）9	高齢者乳癌検診	11月29日（土）	10:47-11:22	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	当院における高齢者マンモグラフィ検診の実態と要精密率の検討
10108	P-008	一般演題（ポスター）2	トモシンセシス	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	乳房ファントムを用いた通常マンモグラフィ画像とトモシンセシスによる合成2D画像との比較検討
10109	P-047	一般演題（ポスター）8	HBOC	11月29日（土）	10:12-10:47	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	検診発見HBOC乳癌の2例
10110	O-038	一般演題（口演）7	検診受診者意識調査	11月28日（金）	09:55-10:30	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	乳房構成の視覚的説明と情報提供が受診者の検診モダリティ選択に及ぼす影響
10111	P-014	一般演題（ポスター）3	施設MG検診	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	帯広・十勝における乳腺クリニックの検診成績と受診率向上に向けてのとりくみ
10113	O-002	一般演題（口演）1	検診成績	11月28日（金）	09:20-10:02	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	富士宮市の乳がん検診の成績と課題
10114	O-017	一般演題（口演）3	トモシンセシス	11月28日（金）	10:44-11:19	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	石灰化病変に対するDBT合成2D画像（V-preview）の視覚・定量的評価
10116	P-001	一般演題（ポスター）1	MG撮影・技術	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	マンモグラフィ撮影時における痛さ及び不快感軽減に対するアンケート結果－中間報告第2報－
10117	P-066	一般演題（ポスター）12	症例3	11月29日（土）	09:58-10:40	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	特徴的な画像所見を示した衝突癌の1例
10118	O-019	一般演題（口演）4	MG精度管理	11月28日（金）	11:19-12:01	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	マンモグラフィにおける観測画像の共分散を活用したSCTFの導き方
10119	O-058	一般演題（口演）11	乳癌検診施設	11月29日（土）	15:22-16:04	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	当院における20年間の受診者年代推移の考察
10120	O-012	一般演題（口演）2	HBOC	11月28日（金）	10:02-10:44	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	新規乳癌検診方法としてのDWIBS (diffusion-weighted whole-body imaging with background suppression) の有効性の検証
10121	O-057	一般演題（口演）10	高齢者乳癌	11月29日（土）	14:40-15:22	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	70歳以上の高齢乳癌症例における発見契機、治療の実際と栄養状態から考える検診の適応
10122	P-069	一般演題（ポスター）13	症例4	11月29日（土）	10:40-11:15	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	検診で発見された早期乳がんに対して、当科で初めて乳癌ラジオ波焼灼療法(RFA)を施行した1例
10123	O-079	一般演題（口演）14	プレストアウェアネス	11月29日（土）	15:29-16:18	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	若手乳腺診療医グループMIRAY1によるBreast Awareness啓発活動－無印良品との協働事例－
10124	P-062	一般演題（ポスター）11	乳腺濃度	11月29日（土）	09:30-09:58	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	MMGでの病変の検出と乳房構成（

登録番号	演題番号	セッション名	テーマ	開催日	開催時間	会場名	施設名	部屋名	発表	質疑	演題名
10136	O-039	一般演題（口演）7	検診受診者意識調査	11月28日（金）	09:55-10:30	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	当院受診者における「高濃度乳房」、「ブレスト・アウェアネス」の認知度に関するアンケート調査報告
10137	O-067	一般演題（口演）12	受診率向上	11月29日（土）	16:04-16:53	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	自治体の検診提供体制が乳がん検診受診率に及ぼす影響
10138	O-044	一般演題（口演）8	US検査支援装置	11月29日（土）	10:40-11:22	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	乳腺超音波検査で石灰化病変を検出するためのTwinkling artifactとサブタイプとの関連
10139	P-034	一般演題（ポスター）6	症例2	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	浸潤性小葉癌を検診で早期発見することは可能か？
10141	O-003	一般演題（口演）1	検診成績	11月28日（金）	09:20-10:02	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	令和6年能登半島地震が奥能登地域の乳がん検診受診に与えた影響について
10144	P-026	一般演題（ポスター）5	症例1	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	検診で発見された異時性両側乳がんの4例
10147	O-055	一般演題（口演）10	高齢者乳癌	11月29日（土）	14:40-15:22	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	当院の高齢者乳がん検診の検討
10148	P-030	一般演題（ポスター）5	症例1	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	乳腺診療における段階的針生検診断フローの実践：VAB導入による確定診断率の向上と外科的生検回避
10149	O-011	一般演題（口演）2	HBOC	11月28日（金）	10:02-10:44	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	当院におけるHBOCがん未発症者に対する乳房サーベイランスの現状
10150	P-070	一般演題（ポスター）13	症例4	11月29日（土）	10:40-11:15	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	PET-CTで異常指摘され、ラジオ波焼灼術を施行した両側同時性早期乳癌の1例
10151	O-078	一般演題（口演）14	ブレスト・アウェアネス	11月29日（土）	15:29-16:18	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	当院におけるブレスト・アウェアネス普及への取り組み
10153	P-002	一般演題（ポスター）1	MG撮影・技術	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	「マンモグラフィの画質を考えるセミナー」開催の効果について
10154	P-077	一般演題（ポスター）14	症例5	11月29日（土）	11:15-11:57	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	アポクリン乳癌の局所再発と同時に発見された対側の早期乳癌とホジキンリンパ腫の合併症例の1例
10155	O-054	一般演題（口演）10	高齢者乳癌	11月29日（土）	14:40-15:22	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	高齢者の乳がん検診
10156	O-070	一般演題（口演）12	受診率向上	11月29日（土）	16:04-16:53	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	国際検索トレンドに基づく乳がん啓発活動の可視化：ピンクリボン係数を用いた分析
10157	P-075	一般演題（ポスター）14	症例5	11月29日（土）	11:15-11:57	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	乳がん検診を契機に偶発的に診断された悪性リンパ腫の1例
10158	P-042	一般演題（ポスター）7	ブレスト・アウェアネス	11月29日（土）	09:30-10:12	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	助産師が妊娠期・授乳期乳癌患者を守る
10161	P-068	一般演題（ポスター）12	症例3	11月29日（土）	09:58-10:40	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	診断に苦慮したアポクリン腺症の一例
10162	O-029	一般演題（口演）5	MG被ばく・乳腺密度	11月28日（金）	12:01-12:43	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	AIソフトウェアを用いた乳腺濃度の定量化と乳癌検出力の検討
10163	P-025	一般演題（ポスター）5	症例1	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	同時性両側乳癌におけるMMG非検出例の特徴と診断補完法の検討
10164	P-072	一般演題（ポスター）13	症例4	11月29日（土）	10:40-11:15	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	「ラジオ波治療後の乳がん患者におけるマンモグラフィ検査に関する主観的評価：患者報告アウトカム（PRO）を用いた横断的調査」
10165	O-033	一般演題（口演）6	検診精度管理	11月28日（金）	09:20-09:55	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	二次読影判定会開始以降の川崎市乳がん検診の成績
10166	P-078	一般演題（ポスター）14	症例5	11月29日（土）	11:15-11:57	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	検診対象外の若年女性で、アトピー性皮膚炎により診断に苦慮した炎症性乳癌の一例
10167	O-080	一般演題（口演）14	ブレスト・アウェアネス	11月29日（土）	15:29-16:18	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	未来の診療放射線技師に対するブレスト・アウェアネス教育の有用性について
10168	O-008	一般演題（口演）2	HBOC	11月28日（金）	10:02-10:44	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	術後10年経過後に対側乳癌を発症したBRCA2病的バリアント保持者の画像所見変化における検討
10170	O-065	一般演題（口演）12	受診率向上	11月29日（土）	16:04-16:53	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	静岡県東部地域における乳癌検診受診率向上に向けた取り組み
10171	O-005	一般演題（口演）1	検診成績	11月28日（金）	09:20-10:02	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	乳癌死亡率の地域差を生む構造因子の可視化と分類：全国47都道府県を対象とした統合解析
10172	P-051	一般演題（ポスター）9	高齢者乳癌検診	11月29日（土）	10:47-11:22	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	当院における高齢乳癌症例の検討
10173	O-069	一般演題（口演）12	受診率向上	11月29日（土）	16:04-16:53	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	乳癌検診受診率に関する個人負担額の影響
10174	O-007	一般演題（口演）2	HBOC	11月28日（金）	10:02-10:44	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	当院での遺伝性乳癌発症候群サーベイランスの現状
10175	P-017	一般演題（ポスター）3	施設MG検診	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	当院における地域連携クリニックの現状と問題点
10176	P-031	一般演題（ポスター）6	症例2	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	妊娠期乳癌に対する治療経験
10178	P-013	一般演題（ポスター）3	施設MG検診	11月28日（金）	17:00-17:42	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	当院における乳がん検診の現状
10179	O-021	一般演題（口演）4	MG精度管理	11月28日（金）	11:19-12:01	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	マンモグラフィにおけるMo・RhターゲットとWターゲットの腫瘍描出能の比較検討
10182	P-074	一般演題（ポスター）14	症例5	11月29日（土）	11:15-11:57	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	トランク女性の葉状腫瘍の1例
10183	O-072	一般演題（口演）13	MG撮影技術・再撮	11月29日（土）	14:40-15:29	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	マンモグラフィ再撮影基準構築による効果検証-単施設での取り組みと成果-
10184	P-061	一般演題（ポスター）11	乳腺濃度	11月29日（土）	09:30-09:58	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	高齢化地域の検診マンモグラフィにおける高濃度乳房の検討
10185	O-053	一般演題（口演）10	高齢者乳癌	11月29日（土）	14:40-15:22	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	当院で手術を施行した75歳以上の乳癌患者における検診発見症例の臨床病理学的特徴とコロナ禍の影響
10186	P-048	一般演題（ポスター）9	高齢者乳癌検診	11月29日（土）	10:47-11:22	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	高齢者に対する乳がん検診の現状
10187	O-051	一般演題（口演）9	US併用検診、診断	11月29日（土）	11:22-12:04	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	構築の乱れを伴う低エコー域に対する乳房造影超音波検査による定性的評価の検討
10189	P-045	一般演題（ポスター）8	HBOC	11月29日（土）	10:12-10:47	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	当院における40歳以下乳癌症例から若年者検診のありかたを考える
10190	O-004	一般演題（口演）1	検診成績	11月28日（金）	09:20-10:02	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	舞鶴市と検診機関が協力し合い20余年かけて築いてきたマンモ検診システム
10191	P-021	一般演題（ポスター）4	US検査・任意型検診	11月28日（金）	17:42-18:24	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	住民検診と事業所検診におけるプロセス指標の差異とその背景要因
10192	O-076	一般演題（口演）13	MG撮影技術・再撮	11月29日（土）	14:40-15:29	第5会場	高知県民文化ホール	4F 第6多目的室	5分	2分	マンモグラフィ撮影での圧迫時の息の吐き方を変えたことによる効果
10194	O-052	一般演題（口演）10	高齢者乳癌	11月29日（土）	14:40-15:22	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	発見契機からみた当院での高齢者乳癌の特徴
10195	O-013	一般演題（口演）3	トモシンセシス	11月28日（金）	10:44-11:19	第4会場	三翠園	1F 桜の間CD	5分	2分	デジタルプレストトモシンセシスにおける空気穴ファントムを用いたFPD交換前後でのZ軸分解能および幾何学的歪み測定
10196	P-057	一般演題（ポスター）10	乳癌検診精度管理	11月29日（土）	11:22-12:04	ポスター会場	ザ クラウンパレス新阪急高知	3F 蘭の間1	5分	2分	神奈川県相模原市乳がん検診における新型コロナウィルス感染症流行の影響
10197	O-023	一般演題（口演）4	MG精度管理	11月28日（金）	11:19-12:01	第4会					