

第35回日本乳癌画像研究会 一般演題 採択結果

登録No.	演題No	セッション名	登録演題名
10000	04-1	一般演題4「症例2」	乳管内乳頭状病変の画像所見の検討
10002	03-2	一般演題3「US・MRI」	石灰化病変の超音波検査と経皮針生検におけるTwinkling artifactの有用性
10003	03-3	一般演題3「US・MRI」	術前化学療法施行中にUS上視認困難になる乳癌症例の特徴
10004	03-6	一般演題3「US・MRI」	超音波で疑われた乳腺病変のMRI評価と針生検との比較 高b値DWIの有用性
10006	WS1-3	ワークショップ1「トモシンセシス、活用できていますか？」	6mm厚の乳房トモシンセシス画像を用いた読影ワークフローの改善と問題点
10007	02-1	一般演題2「症例1」	診断に難渋した乳腺腺筋上皮腫の1例
10008	04-4	一般演題4「症例2」	異所性間葉系分化を伴う乳腺化生癌の一例
10009	03-4	一般演題3「US・MRI」	乳房温存術の切除断端診断に影響を与える因子の検討
10010	04-5	一般演題4「症例2」	MGA(Microglandular Adenosis)-associated invasive carcinomaの一例
10011	03-1	一般演題3「US・MRI」	超音波検査による乳房構成分類の評価者間一致度に関する検討
10012	03-5	一般演題3「US・MRI」	癌の広がり診断～BモードUS, 造影MRIと造影USにおける比較～
10013	01-2	一般演題1「マンモグラフィ」	石灰化形態別にみた合成2Dマンモグラフィの描出能の検討
10015	01-5	一般演題1「マンモグラフィ」	失敗から学ぶマンモグラフィ撮影のヒント
10016	01-1	一般演題1「マンモグラフィ」	マンモグラフィ カテゴリー3の腫瘍における形状評価の診断的有用性の検討
10017	04-3	一般演題4「症例2」	乳腺扁平上皮癌の1例：画像所見と診断学的考察
10018	04-2	一般演題4「症例2」	急性骨髄性白血病の乳腺浸潤の超音波画像所見
10019	IC1	国際委員会企画1	南スウェーデンにおける遺伝的乳癌リスク女性コホート(SHE-BREMS)における28年間の追跡調査の結果
10020	01-3	一般演題1「マンモグラフィ」	ステレオガイド下マンモトーム生検手技標準化のための取り組みと装置更新前後の所要時間の検討
10021	02-2	一般演題2「症例1」	血性乳頭分泌を契機に発見されたsolid and cystic massを呈する男性DCISの1例
10022	WS2-3	ワークショップ2「マンモグラフィ・乳房超音波 ～技術の伝承～」	当施設で行ったマンモグラフィ教育について
10023	02-3	一般演題2「症例1」	COVID-19感染症による皮膚結節が乳癌術後胸壁再発と鑑別を要した一例
10024	WS2-1	ワークショップ2「マンモグラフィ・乳房超音波 ～技術の伝承～」	動画配信を活用したマンモグラフィ読影教育の実践と工夫
10025	02-4	一般演題2「症例1」	鎖骨上リンパ節生検によって乳癌de novo StageIV診断から原発性肺癌乳房転移の診断に転じた1例
10032	01-4	一般演題1「マンモグラフィ」	ステレオガイド下マンモトーム後マーカー位置ずれの傾向と対策
10033	01-6	一般演題1「マンモグラフィ」	SIEMENS社製マンモグラフィ装置におけるグリッドレス撮影(PRIME)の物理的特性評価