

研究業績

放射線技術部

【学会発表】

[illegible]

研究業績

放射線技術部

【研究会・講演会】

形式	演題	発表者	共同発表者	学会・研究会・講演会名	開催年	開催月	開催地
口述	スマートなHalcyon™の立ち上げ (VitalBeamとの比較から)	大迫俊一		VARIANユーザーセミナー(第5回 Halcyon panel)	2021	5月	全国 (WEB)
口述	症例から見えるトモシンセシスの有用性	寺脇愛子		SIEMENS 神戸地区ユーザー会	2021	6月	兵庫 (WEB)
口述	One Isocenterによる両側温存乳房同時放射線治療計画の検討	萩原陽子	大迫俊一・福丸智美・白達知実・岡本瑠美・岩崎倫成・宮崎真友・土持進作・東龍太郎・仙波明子	第23回 鹿児島県放射線治療技術研究会	2021	7月	鹿児島 (WEB)
講演	新乳房構成について	吉岡 未来		鹿児島県乳癌画像研究会	2021	12月	鹿児島 (WEB)
講演	施設認定の結果からポジショニングを振り返る	岡本瑠美 川畑理恵		鹿児島県乳癌画像研究会	2021	12月	鹿児島 (WEB)
講演	総合判定、J-STARTについて	米田愛里紗		鹿児島県乳癌画像研究会	2022	1月	鹿児島 (WEB)
講演	USを知ってMGを深める ～よりよい併用検診をめざして～	原口織歌 宝満美咲		鹿児島県乳癌画像研究会	2022	1月	鹿児島 (WEB)
講演	PPV3、乳房取り扱い規約第18版について	下久保美佑		鹿児島県乳癌画像研究会	2022	2月	鹿児島 (WEB)
講演	効果的なMGの力を発揮させるには	南紫織 黒田愛子		鹿児島県乳癌画像研究会	2022	2月	鹿児島 (WEB)
口述	当院の線量管理 マンモ撮影システム・CT検査について	大迫俊一		第19回鹿児島県医療情報システム研究会 & 鹿児島県医療画像情報精度管理士部会	2022	2月	鹿児島 (WEB)
口述	ワークフロー改善の検討	大迫俊一		VARIANユーザーセミナー(第8回 Halcyon panel)	2022	3月	全国 (WEB)

【論文】

論文・執筆名	著者	共同発表者名	論文・書籍名等	出版社名等	発行年	号数等	巻号頁
乳房構成の解析と乳房構成の違いが平均乳腺線量へ及ぼす影響について——4施設におけるデジタルマンモグラフィ画像データベースの解析	前田めぐみ	信太圭一, 中村舞, 石井美枝, 石井里枝, 畑田俊和, 岡本瑠美, 今田万里代, 信太圭一, 東田善治	乳癌検診学会		2021年	30 巻 1 号	97-104
Digital mammography のデータベースの構築と解析: 4施設間における乳房圧迫圧の解析	石井里枝	中村舞, 石井美枝, 前田めぐみ, 岡本瑠美, 畑田俊和, 今田万里代, 東田善治	日本放射線技術学会誌		2021年	VOL.7 7 NO.10	1209-1216