

静岡がんセンターで診療を受けられる皆様へ

当院では、下記の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の連絡先へお問い合わせ下さい。

①対象者	2020年1月から2022年12月の間、当院で乳房超音波検査とマンモグラフィ検査を行った女性の患者さん					
②研究課題名	乳房超音波画像による乳房構成判定					
③実施予定期間	倫理審査委員会承認日～2025年12月					
④実施機関	静岡がんセンター					
⑤研究代表者	氏名	植松孝悦	所属	乳腺画像診断科		
⑥当院の研究代表者	氏名	植松孝悦	所属	乳腺画像診断科		
⑦使用する検体・データ	電子カルテの診療データ（乳房超音波画像とマンモグラフィ画像を含む）					
⑧他機関への提供	無					
⑨提供先の責任者	氏名		所属			
⑩目的	マンモグラフィ画像が高濃度乳房の場合、乳癌が背景の高濃度乳房に視覚的にマスクされるため、高濃度乳房に対するマンモグラフィの感度が低いことが知られており、近年ではマンモグラフィ画像の乳房構成判定を診断の前に行うことが推奨されている。しかし、乳房超音波画像から乳房構成判定を判定する方法やデータは存在しないので、乳房超音波検査のルーチン画像から乳房構成判定方法の確立が可能かどうかを後方視的に検討します。					
⑪方法	当院で乳房超音波検査とマンモグラフィ検査を行った女性の乳房超音波画像とマンモグラフィ画像を診療録から収集し、その乳房構成判定を比較解析します。					
⑫倫理審査	倫理審査委員会承認日		2024年2月7日			
⑬公表	研究成果は学会や医学論文などに発表されることがあります。					
⑭プライバシー	本研究では、名前・住所・電話番号等の個人情報は使用しません。					
⑮知的財産権	知的財産に関する権利（特許権等）は、静岡がんセンターの規程に従って取り扱います。					
⑯利益相反	本研究は企業との共同研究ではなく、企業からの資金提供もありません。					
⑰資料の参照	本研究について詳しく知りたい場合は、臨床研究事務局までご連絡ください。					
⑱問い合わせ	連絡先	臨床研究事務局	電話	055-989-5222（内線3379）		
	事務局にて、お問い合わせ内容をお伺いいたします。 後日、あらためて研究者より直接回答いたします。					

本研究のノウハウやアイデアに関する情報については公開できませんのでご了承下さい。