

# 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	2018年1月から2021年6月に乳腺超音波検査を行い、病理検査でTILs陽性と診断された方、また同期間にMRIと同期して行う超音波検査（fusion imaging US）を行った方			
②研究課題名	診断、治療に役立つ知識（乳腺領域）			
③実施予定期間	倫理審査委員会承認日 ～ 2022年12月			
④実施機関	静岡がんセンター			
⑤研究代表者	氏名	岡山有希子	所属	静岡がんセンター 生理検査科
⑥当院の研究代表者	氏名	岡山有希子	所属	静岡がんセンター 生理検査科
⑦使用する検体・データ	超音波画像、放射線画像、病理画像			
⑧目的	乳腺超音波検査に携わる医療従事者向けに、乳がんにおける腫瘍浸潤リンパ球(TILs) やMRIと同期して行う超音波検査（fusion imaging US）、乳腺診断カテゴリー、BIA-ALCL（乳房インプラント関連未分化大細胞型リンパ腫）などについて解説を行います。			
⑨方法	超音波検査画像、MRI やマンモグラフィなどの放射線画像、病理画像を用いてTILs陽性乳がんやfusion imaging USについて解説を行います。乳腺診断カテゴリーやBIA-ALCLについてはマニュアルやガイドラインに基づき概要について解説します。			
⑩倫理審査	倫理審査委員会承認日	2021年7月9日		
⑪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。			
⑫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を使用しません。			
⑬知的財産権	知的財産に関する権利（特許権等）は、静岡がんセンターに属します。			
⑭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。			
⑮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。			
⑯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。

静岡がんセンター病院長