

乳腺甲状腺センター

研究課題名

デジタルマンモグラフィにデジタル乳房トモシンセシスを追加した診断精度向上の効果に関する研究

研究目的

本研究は、乳がんの診断を、より正確に行うため、デジタルマンモグラフィとデジタル乳房トモシンセシス（DBT）を組み合わせて分析し、診断精度の向上を目指すことを目的としています。

使用する情報は、すでに病院で撮影された画像データなどの診療記録のみです。新たに検査を行うことはなく、患者さまに負担をかけることはありません。また、これらの情報は研究目的に限定して使用し、外部の機関へは提供いたしません。

研究期間

2024年11月25日～2026年3月31日

利用する試料・情報

当院で、40歳以上の乳がん検診または診断目的でマンモグラフィを受ける女性を対象としています。

ご年齢、性別などの基本属性、診断病名、既往歴や治療経過（血液検査や画像検査も含まれます）について、カルテ(診療録)の記録をもとに情報収集します。

なお、個人が特定されないよう個人情報保護に配慮しながら、匿名化された研究用データを取り扱います。また、学会・学術誌等での発表に際しても、個人が特定されないよう十分に留意いたします。

試料・情報を利用する者の範囲

研究責任者：乳腺甲状腺センター 氏名 尾崎 章彦

この研究は、当院の乳腺甲状腺センター、放射線課、及び 臨床研究センターとの共同研究です。

もし、この研究活動にご自身の診療記録を利用されたくない場合は、下記の問い合わせ先までお知らせください。この場合であっても診療上、不利になることは一切ありません。

連絡先

ときわ会常磐病院 総務課

〒972-8322

福島県いわき市常磐上湯長谷町上ノ台 57 番地

TEL：0246-81-5522 FAX：0246-81-5577