

2021年04月01日から2032年03月31日に、当院で乳房マンモグラフィ検査を受けた方へ

研究実施のお知らせ

研究の題名：乳房トモシンセシス検査の有用性について

研究期間：医学部附属病院長の許可日～2032年03月31日

研究責任者：山梨大学医学部外科学講座第1教室 助教 中山 裕子

山梨大学医学部では、上記課題名の研究を行います。「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」（平成29年5月30日施行）に基づき、匿名化された情報（診療録等）の研究利用について、以下に公開いたします。

【研究の目的と意義について】

目的：

- ①乳房トモシンセシス検査が、どのような乳房に対し有用性が高いか検証します。
- ②乳房トモシンセシス検査によって描出された所見と予後との関連性について検証します。

意義：

乳房トモシンセシス検査がより必要な対象を明らかにし、さらに乳房トモシンセシス検査によって描出された所見が乳癌を手術するときに有効なマーカーとなるか検証します。

【研究の方法について】

研究方法：初診時に実施した乳房トモシンセシス検査について解析します。

【利用する情報について】

〈対象となる患者さん〉

乳房の精査を希望された患者さんで、2021年4月1日から2032年3月31日の間に乳房トモシンセシス検査を受けた18歳以上80歳未満の方

〈利用する情報・項目〉

情報：診療録情報、検査データ

なお、この研究に必要な臨床情報は、すべて診療録より取り出しますので、改めて患者さんに行っていないことはありません。

【情報を利用する者の範囲について】

この研究において取得する情報の利用者は、本学医学部外科学講座第1教室の研究者のみです。

【個人情報の取扱いについて】

収集したデータは、誰のデータか分からなくした（匿名化といいます）上で、統計的処理を行います。国が定めた倫理指針（「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」）に則って、個人情報を厳重に保護し、研究結果の発表に際しても、個人が特定されない形で行います。

【利益相反について】

この研究のための研究費用は発生しません。したがって、この研究の計画、実施、発表に関して可能性のある利益相反は存在しません。また、研究責任者及び分担研究者は、利益相反について本学医学研究利益相反審査委員会に申告し、適切な実施体制であることの審査を受けております。

【お問い合わせ等について】

この研究へのご協力は、患者さんご自身の自由意思に基づくものです。この研究への情報提供を希望されないことをお申し出いただいた場合、その患者さんの情報は利用しないようにいたします。ただし、お申し出いただいた時に、すでに研究結果が論文などで公表されていた場合には、完全に廃棄できないことがあります。情報の利用を希望されない場合、あるいは不明な点やご心配なことがございましたら、ご遠慮なく下記連絡先まで、メール又はFAXにてご連絡ください。この研究への情報提供を希望されない場合でも、診療上何ら支障はなく、不利益を被ることはありません。

また、患者さんや代理人の方のご希望により、この研究に参加してくださった方々の個人情報および知的財産の保護や、この研究の独創性の確保に支障がない範囲で、この研究の計画書や研究の方法に関する資料をご覧いただくことや文書でお渡しすることができます。希望される方は、以下までメール又はFAXにてご連絡ください。

〈お問い合わせ等の連絡先〉

山梨大学医学部外科学講座第1教室

助教 中山 裕子

メールアドレス：yukon@yamanashi.ac.jp

FAX：055-273-7390