

## 兵庫医科大学 研究実施のお知らせ

本学で実施しております以下の研究についてお知らせ致します。

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

研究課題名	ステレオガイド下吸引式組織生検における座位固定具の評価 [倫理審査受付番号：第 3917 号]
研究責任者氏名	琴浦規子
研究期間	2021 年 11 月 30 日 ～ 2024 年 2 月 29 日
研究の対象	以下に該当する患者さんを研究対象とします。
	乳房生検検査を側臥位および座位で受けられた患者さん
	受診日：西暦 2021 年 7 月 1 日～ 2022 年 12 月 31 日
研究に用いる 試料・情報の種類	<input type="checkbox"/> 試料等 <input checked="" type="checkbox"/> カルテ情報 <input type="checkbox"/> アンケート <input type="checkbox"/> その他 ( )
研究目的・意義	今回の研究は、乳房石灰化に対し側臥位および座位で乳房生検検査を受けられる患者さんを対象として、作成した座位固定具の有効性を調べることを目的としています。座位固定具を用いることで座位でのポジショニングも可能となれば、ターゲットから近い方向から側臥位または座位で、アプローチでき、検査時間の短縮、患者の負担も軽減される為、臨床的意義は大きいです。
研究の方法	乳房生検検査を、作成した座位固定具を使用して座位で受けられた患者さんと、側臥位で受けられた患者さんの検査データ（マンモグラフィ画像情報、検査時間等）を用いて、座位固定具の有効性を検討します。
個人情報の 取扱い	収集したデータは、誰のデータか分からないように加工した（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「人を対象とする生命科学・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。
本研究に関する 連絡先	診療科名等：放射線技術部 担当者氏名：中村悦子 [電話]（平日 14:00～16:45）0798-45-6259

	(上記時間以外) メールアドレス : e-morisi@hyo-med.ac.jp
--	---