

(研究機関の名称：広島市立広島市民病院)

現在、当院放射線技術部で実施している研究へご協力のお願い

1. 研究課題名

胸部 X 線読影支援 AI を用いた結節検出読影補助の有用性評価

2. 対象となる方

当院で胸部 X 線撮影を行い、CT 検査にて結節が認められた患者および
結節の認められなかった患者。

3. 研究の目的

胸部 X 線撮影読影支援 AI の有用性の評価。

4. 研究期間

臨床研究等許可日～2026 年 3 月 31 日（トライアル期間）

5. 研究に使用する情報の種類

診療情報等： 胸部 X 線撮影の検査データ 等

6. 研究組織

当院のみでの研究。

7. 研究責任者

広島市立広島市民病院放射線技術部 診療放射線技師 杉山 文也

8. お問い合わせ先

この研究は、広島市立広島市民病院倫理審査委員会の承認を得て実施しています。
この研究に使用する情報は匿名化処理を行い、患者さんを特定できないようにしたうえで使用します。

また、患者さんを特定できないようにしたうえで、学会や論文で発表する予定です。

この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ください。
院内掲示等の包括同意にて同意をとる形となります、情報をこの研究に使用さ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よりご了承いただけない旨の申請があ

った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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

〒730-8518 広島市中区基町7番33号

電話 (082) 221-2291 (代表)

広島市立広島市民病院放射線技術部 杉山 文也