

## 山口大学医学部附属病院で診療を受けられる皆様へ

当院では、以下の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

また、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ないので、以下の問合せ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。

① 研究課題名	一般撮影における再撮影の検討		
② 実施予定期間	2023年11月22日から2025年3月31日		
③ 対象患者	対象期間中に当院で一般撮影検査を受けられた患者さん		
④ 対象期間	2023年1月1日から2023年12月31日		
⑤ 研究機関の名称	山口大学医学部附属病院		
⑥ 対象診療科	呼吸器内科、第一外科、第二外科、整形外科、脳神経外科、泌尿器科、放射線科、小児科		
⑦ 研究責任者	氏名	靄岡 梨穂	所属 放射線部
⑧ 使用する情報等	X線撮影画像、X線撮影枚数、撮影部位、撮影条件、撮影日、再撮影の有無、再撮影枚数、再撮影理由、再撮影率、撮影者、検査目的、検査オーダー内容		
⑨ 研究の概要	診断用X線撮影(一般撮影)は、患者の病態把握・治療方針の決定に非常に重要な検査です。しかし、一般撮影では、ポジショニングミスや、息止めの不良などの様々な要因によって、再撮影を行う場合があります。検査で撮影された画像を分析することによって再撮影の原因を検討します。また、放射線部では撮影された画像から自動で撮影部位のずれを検出するシステムを新たに導入しました。このシステム導入前後での再撮影の傾向を調査します。これらの研究によって、一般撮影における患者さんの被ばく低減を目指します。		
⑩ 倫理審査	研究実施許可日	2024年 2月 28日	
⑪ 研究計画書等の閲覧等	研究計画書及び研究の方法に関する資料を他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で入手又は閲覧できます。 詳細な方法に関しては以下の問い合わせ先にご連絡ください。		
⑫ 結果の公表	学会や論文等で公表します。		
⑬ 個人情報の保護	結果を公表する場合、個人が特定されることはありません。		
⑭ 知的財産権	山口大学に帰属します。		
⑮ 研究の資金源	放射線部の奨学寄附金		
⑯ 利益相反	ありません。また、当該研究に関連する企業からの寄付金の受け入れはありません。		
⑰ 問い合わせ先・	山口大学医学部附属病院 放射線部 担当者：靄岡 梨穂		

相談窓口	電話	0836-22-2631	FAX	0836-22-2635
------	----	--------------	-----	--------------