

生命科学・医学系研究実施のお知らせ

東京慈恵会医科大学倫理委員会の審査を受け、以下の研究を実施しております。

本研究に関する内容の詳細等、お知りになりたい方は下記【問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報が本研究に用いられることについて、研究の対象となる方（もしくは代理人の方）にご了承いただけない場合は研究対象から除外いたしますので、下記【問い合わせ先】までお申し出ください。

【研究課題名】	トリプルネガティブ乳癌患者の補助療法効果予測におけるMRI画像所見の検討		
1. 研究の目的と方法	乳癌において化学療法や免疫療法に効果があるかどうか予測できる要因として、癌腫瘍内や周囲へのリンパ球の集まりがどの程度かが注目されています。今回、MRI画像に基づいてこのリンパ球集積程度の高値/低値を予測し、トリプルネガティブ乳癌患者(乳癌全体の約15%を占める予後の悪い種類)における臨床的な治療効果と関連があるかどうかを明らかにすることで、画像による治療効果の予測が可能かどうかを検討します。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2029年3月31日まで、研究の実施を予定しています。		
3. 対象となる方等	2009年5月16日～2023年3月31日までの間にトリプルネガティブ乳癌患者患者と診断され、附属病院にて乳腺MRIを撮像した18歳以上の方		
4. 研究に利用する試料・情報について	(1) 試料の種類	試料は使用しません。	
	(2) 試料の取得の方法	試料は使用しないため、該当しません。	
	(3) 情報の種類	診断名、性別、年齢、身体所見、検査結果(画像検査)、病理組織学的結果	
	(4) 情報の取得の方法	診療録から診療時のデータを収集します。	
5. 研究の実施体制	あなたの試料・情報は、以下の研究者が研究のために利用します。 試料・情報は、(3)の管理責任者が責任をもって、保管・管理します。		
	(1) 当施設の 研究責任者 または研究 代表者	研究機関名	東京慈恵会医科大学 放射線医学講座
		氏名	白石めぐみ
	(2) 当施設の長	東京慈恵会医科大学 学長 松藤千弥	
	(3) 当施設の 試料・情報の 管理責任者	東京慈恵会医科大学 放射線医学講座 窪前 沙恵子	
(4) 共同で研究 を実施する 施設とその 責任者	この研究では共同で研究を実施する機関はありません。		
6. 試料・情報を他機関とやり取りすることについて	この研究では、外部の機関と試料・情報をやり取りすることはありません。 試料・情報の利用開始予定日：2024年8月頃～		

【問い合わせ先】	機関名：東京慈恵会医科大学 放射線医学講座 研究責任者：白石 めぐみ（しらいし めぐみ） 電話番号：03-3433-1111（内線 3361） 対応時間：平日 9：00 ～ 16：00
-----------------	---

※利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号、カルテ番号など、個人を特定できる情報は削除いたします。
研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用いたしません。