

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】	皮膚筋炎/多発性筋炎の診断における骨格筋 MRI の有用性に関する検討		
1. 研究の目的と方法	本研究は、皮膚筋炎および多発性筋炎のそれぞれに特徴的な骨格筋 MRI 所見を明らかにし、両疾患の診断における骨格筋 MRI の有用性を検討することを目的とします。骨格筋 MRI は非侵襲的な検査であり、両疾患の診断の上で役立てば、患者さんの利益となることが予想されます。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2027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	特発性炎症性筋疾患（皮膚筋炎、多発性筋炎など）の患者さんで、2007年4月1日～2022年3月31日の間に附属病院または柏病院にて上腕または大腿の骨格筋 MRI の検査を受けた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	新たに試料（血液など）を提供して頂くことはございません。	
	(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、年齢、身体所見、検査結果（血液検査、画像検査、心電図検査、病理検査）、病歴）	
	(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。また、過去の先行研究（皮膚筋炎および多発性筋炎における en bloc biopsy による病態解析）で取得されたデータを二次利用します。	
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 リウマチ・膠原病内科
		氏名	浮地太郎
	(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	(1)の研究責任者と同じ	
(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。		

<p>6. 試料・情報を他機関とやり取りすることについて</p>	<p>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：2016年6月頃～</p>
<p>【問い合わせ先】</p>	<p>機関名：東京慈恵会医科大学附属病院 リウマチ・膠原病内科 研究責任者：浮地 太郎（うきち たろう） 電話番号：03-3433-1111（内線 3291） 対応時間：平日 9：00 ～ 17：00</p> <p>機関名：東京慈恵会医科大学附属柏病院 リウマチ・膠原病内科 研究責任者：浮地 太郎（うきち たろう） 電話番号：04-7164-1111（内線 3218） 対応時間：平日 9：00 ～ 17：00</p>

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。