

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】	JAK 阻害薬投与患者における CK 上昇の発症頻度と臨床的特徴の解析		
1. 研究の目的と方法	JAK 阻害薬(商品名：ゼルヤンツ、オルミエント、スマイラフ、リンヴォック、ジセレカ)投与中の患者さんを対象にクレアチンキナーゼ（CK）上昇の発症頻度とそのリスク因子を明らかにすることです。カルテ記載の内容（血液検査や画像検査等を含む）を基にデータを集め、解析します。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2025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	リウマチ性疾患(関節リウマチや脊椎関節炎など)の患者さんで2018年1月1日～2023年6月30日の間に附属病院にてJAK阻害薬を処方された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	<ul style="list-style-type: none">患者基本情報： 年齢，性別，既往歴，家族歴，アレルギー歴，嗜好品疾患情報：疾患名，臨床経過，治療内容，転機身体所見：関節所見，筋痛の有無，筋力低下の有無，その他の筋外病変の有無と所見血液検査結果：血算，生化学，免疫血清病理検査結果：筋肉生検画像検査所見：骨格筋MRI，CT，超音波検査	
	(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 内科学講座 リウマチ・膠原病内科
		氏名	伊藤 晴康
	(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 内科学講座 リウマチ・膠原病内科 野田 健太郎	
(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：2023年11月頃～
【問い合わせ先】	機関名：東京慈恵会医科大学 内科学講座 リウマチ・膠原病内科 研究責任者：助教 伊藤 晴康（いとう はるやす） 電話番号：03-3433-1111（内線 3291） 対応時間：午前9時～午後4時 / 休診日を除く

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。