

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】	2歳未満のアトピー性皮膚炎の重症度評価における、血清 TARC・SCCA2、総 IgE 値、末梢血好酸球数の有用度評価		
1. 研究の目的と方法	乳幼児期アトピー性皮膚炎の病勢を評価する指標を検討した研究はまだ少ないです。本研究の目的は乳幼児アトピー性皮膚炎に対する血清 TARC 値・SCCA2 値の客観的指標としての有用性を比較することです。 研究の対象となる方の診療録から必要な臨床情報を収集し分析を行います。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2026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	2023年3月から2024年11月までの期間に東京慈恵会医科大学葛飾医療センター小児科を初診し、アトピー性皮膚炎と診断された2歳未満の小児のうち、保護者によるアトピー性皮膚炎の症状の重さの評価指標である Patient-Oriented Eczema Measure (POEM) による重症度評価を受け、同時にアトピー性皮膚炎の重症度予測になり得る検査項目である血清 TARC、血清 SCCA2、血清総 IgE 値、および末梢血好酸球数を測定した方。		
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	性別、年齢、POEM スコア、血液検査結果	
	(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 小児科学講座
		氏名	関純令
	(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 小児科学講座 堀向健太	
(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。 情報の利用開始予定日：2025年3月頃～
【問い合わせ先】	機関名：東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 小児科 研究責任者：関 純令（せき すみれ） 電話番号：03-3603-2111（内線 5971） 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。