

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】	低尿酸血症の生体に及ぼす影響に関する研究		
1. 研究の目的と方法	腎性低尿酸血症の合併症である運動後急性腎障害の機序を明らかにするため、低尿酸血症の患者さんの遺伝子発現の解析を行います。また、前腕を運動させる試験を行い、運動に伴う代謝の変化の病態を調べます。これらから運動後急性腎障害の機序を解明して、有効な予防法を確立します。		
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	低尿酸血症の患者さんで、2027年3月31日までに附属病院に受診した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	血液及び尿	
	(2) 試料の取得の方法	研究用に採取する。	
	(3) 情報の種類	診断名、合併症、年齢、身体所見、検査結果（血液検査、画像検査）	
	(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 腎臓・高血圧内科
		氏名	市田 公美
	(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	<研究代表機関> 東京薬科大学、創剤科学教室 助教 関根舞（機関の長：三巻祥浩）	
<共同研究機関> 東京大学、大学院農学生命科学研究科 特任研究員、岡本研（機関の長：中嶋 康博）			

<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>この研究で収集・取得された試料・情報は、患者さんのお名前やカルテ番号などの個人情報を削除し、新たに研究用の ID や番号をつけてから、5(4)に記載された研究代表者のもとに、以下の方法で集められます。</p> <p>提供方法：試料は追跡可能な方法で郵送し、情報に関してはパスワードを掛けた電子ファイルをメールで送付する。</p> <p>試料・情報の利用または提供予定開始日：2018年4月頃～</p>
<p>【問い合わせ先】</p>	<p>機関名：東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科 研究責任者：市田 公美（いちだ きみよし） 窓口担当者：菅野 直希（すがの なおき） 電話番号：03-3433-1111（内線 3221） 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。