

# 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。

<b>【研究課題名】</b>	循環器疾患の治療におけるサクビトリルバルサルタン(ARNI)の増量を妨げる要因の解析		
1. 研究の目的と方法	サクビトリルバルサルタン（商品名：エンレスト <sup>®</sup> 錠）は心不全に対する治療薬として知られており、忍容性に応じて最大投与量まで増量することが推奨されております。しかしながら、様々な要因により最大投与量までの増量ができない場合があります。そこで、最大投与量まで到達しなかった患者さんにおいて、その原因を調べる事を目的としました。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2025年3月31日までを研究の実施を予定しています。		
3. 対象となる方等	2020年8月から2024年2月までの間に、エンレスト <sup>®</sup> が投与された心不全の患者さんを調査対象とします。対象となる方の年齢は問われません。		
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、臨床検査値	
	(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附属病院
		氏名	渡部 可奈子
	(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附属病院 元日田 阿子	
(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。 情報の利用開始予定日：2024年5月頃～		
<b>【問い合わせ先】</b>	機関名：東京慈恵会医科大学附属病院 薬剤部 研究責任者：渡部 可奈子（わたなべ かなこ） 電話番号：03-3433-1111（内線：5339） 対応時間：平日 8：30～17：00		

※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。