

# 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>	プロトンポンプ阻害剤と腎機能がビタミン B12 に与える影響についての検討		
1. 研究の目的と方法	ビタミン B12 は生体に必須のビタミンで、様々な因子により影響を受けます。胃酸分泌抑制剤であるプロトンポンプ阻害剤や腎臓の機能により濃度が変化し、貧血などをもたらす可能性があります。いまだに明らかになっていないことが多い現状です。本研究の目的はプロトンポンプ阻害剤と腎機能がビタミン B12 や貧血に与える影響を調査することにあります。ビタミン B12 濃度とプロトンポンプ阻害剤との関係を解析します。		
2. 研究期間	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	研究機関： 附属病院 葛飾医療センター 第三病院 柏病院 対象となる方：当院に通院、入院されて方でビタミン B12 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	診断名、性別、年齢、身体所見、薬剤情報、検査結果(血液検査、尿検査)	
	(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、(2)の管理責任者が責任をもって、保管・管理します。		
	(1) 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	中島 章雄
	(2) 試料・情報の管理責任者	(1)の研究責任者と同じ	
(3) 共同で研究を実施する機関とその責任者	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。		
<b>【問い合わせ先】</b>	<b>【問い合わせ先(対応時間：平日 9:00～17:00)】</b> 東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科 助教 研究代表者：中島 章雄 (なかしま あきお) 電話： 03-3433-1111 (内線：2405号)		

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。