

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】	S S - M I X を用いた保存期慢性腎臓病患者における PTH と Mg の関連性の検討		
1.研究の目的と方法	副甲状腺ホルモン(PTH)とマグネシウム(Mg)が関係するか明らかにすることを目的とします。腎機能が悪化する方は副甲状腺ホルモンが上昇することが明らかになっていますが、マグネシウムがその上昇の効果を抑える可能性を検討します。		
2.研究期間	倫理委員会承認日～2028年1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	2020年1月1日から2020年12月31日の期間で慈恵医大付属病院で副甲状腺ホルモン、マグネシウムを測定している20歳以上の方を対象とします		
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、検査(血液検査,心電図検査)	
	(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・高血圧内科講座
		氏名	中島 章雄
	(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 腎臓・高血圧内科 大城戸一郎	
	(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：2024年1月頃～		
【問い合わせ先】	機関名：東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科講座 研究責任者：助教 中島 章雄（なかしま あきお） 窓口担当者：助教 中島 章雄（なかしま あきお） 電話番号：03-3433-1111（内線 2405） 対応時間：平日 9:00 ～ 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。