

# 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】	無症状の腹部大動脈瘤の初期診断方法の全国調査		
1. 研究の目的と方法	腹部大動脈瘤は通常症状を起こさないものの（無症候性）破裂した場合の死亡率は未だ高く、スクリーニング検査の重要性が注目されています。そこで、無症状の腹部大動脈瘤の初期診断方法を大規模に調査することで、診断方法の侵襲性や経済性を考慮し、腹部大動脈瘤のスクリーニング法の確立に向けて検討することが可能となります。本研究によって得られた知見により、腹部大動脈瘤の早期発見につながり、さらには破裂死の回避が期待されます。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2024年12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	2018年1月～2022年12月の間に、腹部大動脈瘤の診断を受けた方		
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、検査結果（血液検査、画像検査、生理検査）	
	(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 外科学講座 血管外科
		氏名	大木隆生
	(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 外科学講座 血管外科 小澤博嗣	
	(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 > 国立循環器病研究センター 血管外科 松田均（機関の長：飯原弘二）	
< 共同研究機関 > 旭川医科大学 血管外科 教授 東信良（機関の長：西川祐司） 東京慈恵会医科大学 血管外科 教授 大木隆生（機関の長：松			

		藤千弥) 愛知医科大学 血管外科 准教授 児玉章朗 (機関の長: 祖父江元) 国際医療福祉大学医学部 教授 前田剛志 (機関の長: 鈴木康裕) 山口大学 血管外科 准教授 森景則保 (機関の長: 篠田 晃)
6. 試料・情報を他機関とやり取りすることについて	この研究で収集・取得された情報は、患者さんのお名前やカルテ番号などの個人情報削除し、新たに研究用の ID をつけてから、5(1)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。 提供方法：追跡可能な方法で郵送、もしくは、パスワードを掛けた電子ファイルをメール送付  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(1)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。 提供方法：追跡可能な方法で郵送、もしくは、パスワードを掛けた電子ファイルをメール送付 試料・情報の利用または提供予定開始日：2023年9月頃～	
<b>【問い合わせ先】</b>	機関名：東京慈恵会医科大学 外科学講座 血管外科 研究責任者：教授 大木 隆生 (おおき たかお) 窓口担当者：助教 小澤 博嗣 (おざわ ひろつぐ) 電話番号：03-3433-1111 (内線 3401) 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。