

山口大学医学部附属病院で診療を受けられる皆様へ

当院では、以下の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

また、情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、以下の問合せ先までお申出ください。

その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

① 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		
② 実施予定期間	2023年3月14日から2024年12月31日 ただし、当院では実施許可後から研究を開始します。		
③ 対象患者	④の対象期間中に当院で腹部大動脈瘤の診断を受けた方		
④ 対象期間	2018年1月1日～2022年12月31日 (追跡期間も2022年12月31日までです)		
⑤ 研究機関の名称	別添参照		
⑥ 対象診療科	第一外科（器官病態外科学）		
⑦ 研究責任者	氏名	竹内 由利子	所属 医学部附属病院第一外科
⑧ 使用する情報等	診断日、診断名、診断時年齢、治療時年齢、性別、身長、体重、入院時情報、診断方法を行った目的、緊急手術の有無、心エコー、腹部エコー、採血検査、CT、MRI画像、瘤径、動脈造影画像、術中情報（術式、画像などすべて）、術後経過情報（経過、画像所見、追加治療の有無、最終生存確認日もしくは死亡日など）		
⑨ 研究の概要	<p>無症状の腹部大動脈瘤の初期診断方法を全国調査することで、腹部大動脈瘤スクリーニングの実現可能性を、診断方法自体の侵襲性や経済性を考慮して検討することが可能になると期待しています。</p> <p>⑧の情報について、当施設の研究担当者が調査票へ入力し、個人が特定できない形式で国立循環器病センターへ情報を提供します。</p> <p>患者さんのお名前に対応する番号をつけた一覧表を作り、データの調査には個人情報の含まれない対応番号のみを使います。データの調査のときに個人情報が漏れないように、この一覧表は、データとは別に取り扱います。また、共同研究機関の間で情報の授受が行われたり、この研究で得られた結果が学会や医学雑誌等に発表されることがありますが、あなたの個人情報などが公表されることは一切ありません。</p>		
⑩ 実施許可	研究実施許可日	2023年12月25日	
⑪ 研究計画書等の閲覧等	研究計画書及び研究の方法に関する資料を他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で入手又は閲覧できます。 詳細な方法に関しては以下の問い合わせ先にご連絡ください。		
⑫ 結果の公表	学会や論文等で公表もしくは、日本血管外科学会内での検討に用いる。		

⑬ 個人情報の保護	結果を公表する場合、個人が特定されることはありません。			
⑭ 知的財産権	⑤の研究機関に帰属します。			
⑮ 研究の資金源	日本血管外科学会から契約に基づいて提供されます。			
⑯ 利益相反	ありません。			
⑰ 問い合わせ先・ 相談窓口	大学院医学系研究科 医学教育学講座 担当者：竹内 由利子			
	電話	0836-22-2261	FAX	0836-22-2423

別添

研究組織

(1)研究代表者：

国立循環器病研究センター 心臓血管外科（血管外科） 松田 均

(2)研究参加施設と研究責任者

旭川医科大学 血管外科（教授）	東 信良
東京慈恵会医科大学 血管外科（教授）	大木 隆生
愛知医科大学 血管外科（准教授）	児玉 章朗
国際医療福祉大学医学部(教授)/ 国際医療福祉大学 成田病院 (部長)	前田 剛志
山口大学 血管外科（助教）	竹内 由利子
国際医療福祉大学医学部(教授)/ 国際医療福祉大学病院 (部長)	墨 誠