

循環器内科を受診している患者さんへ

当科では、下記の研究を実施しています。この研究は、愛知医科大学医学部倫理委員会において、ヘルシンキ宣言の趣旨に添い、人を対象とする医学系研究に関する倫理指針、ヒトゲノム・遺伝子解析研究に関する倫理指針等を遵守し、医の倫理に基づいて実施されることが審査され認められた研究です。

今回の研究は、対象となる患者さん一人ずつから直接同意を得て行う研究ではなく、研究内容の情報を公開し、研究対象者となることを拒否できる機会を与えることが求められているものです。もし、この研究に関するお問い合わせなどありましたら、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。

記

研究課題名	Resting Full-cycle Ratio (安静時虚血指標)を用いた冠動脈狭窄の虚血評価に関する臨床研究
研究機関名	愛知医科大学病院
研究機関の長	病院長 藤原 祥裕
担当科等	循環器内科
研究責任者	(職名)教授 (氏名)天野 哲也
試料・情報を利用する学外の研究機関名・研究責任者名	非該当
研究の意義・目的	本研究は冠動脈狭窄の重症度評価に対して Resting Full-cycle Ratio (RFR)を用いることによって FFR(冠動流予備量比)と同等の虚血診断能を有するか検討します。
対象となる患者さん	2018年1月から2022年12月までに冠動脈狭窄に対して FFR と RFR による冠動脈虚血評価を施行した患者さん。
研究の方法	患者情報は当院のカルテ情報をもとに抽出します。それらを用いてカテーテル検査の際に行った FFR と RFR の検査結果を用いて比較検討を行います。この研究に関して、研究計画や方法などの情報をお知りになりたい場合は、本研究の実施担当者にお申し出ください。他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。
研究期間	倫理審査承認日 ~ 2023年12月31日
研究に用いる試料・情報	試料：なし 情報：診療情報 アンギオ画像 RFR FFR
外部への試料・情報の提供	なし
試料・情報の利用又は提供を希望しない場合	本研究への試料・情報の利用又は提供を希望しない方は、下記問い合わせ先まで申し出てください。
その他	
問い合わせ先	愛知医科大学病院 循環器内科

	担当者： 医員助教 大橋 寛史 〒480-1195 愛知県長久手市岩作雁又1番地1 電話 0561-62-3311 (内線 23490)
--	--