

兵庫医科大学 研究実施のお知らせ

本学で実施しております以下の研究についてお知らせ致します。

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・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ませんので、下記の連絡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。

研究課題名	カテーテルアブレーション治療における焼灼法による心腔内エコー所見の相違 [倫理審査受付番号：第 4479 号]
研究責任者氏名	峰 隆直
研究機関長名	兵庫医科大学 学長 鈴木 敬一郎
研究期間	2023 年 8 月 17 日～ 2023 年 10 月 31 日
研究の対象	以下に該当する患者さんを研究対象とします。
	疾患名：心房粗動に対してカテーテルアブレーションを受けた患者さん 診療科名：循環器内科
	受診日：西暦 2020 年 1 月 1 日～2023 年 7 月 31 日
研究に用いる 試料・情報の種類	カルテ情報
研究目的・意義	従来カテーテルとダイヤモンドチップカテーテルの二群間で心腔内エコーを用いてその組織変化に違いがあるか否か調べることでダイヤモンドチップカテーテルがより安全か検証します。
研究の方法	診療の過程で取得した心筋焼灼中に心筋電位波高の低下度合いと心腔内エコーを用いた組織変化、年齢、性別、既往歴、併存症、経胸壁心臓超音波検査、心電図、焼灼時間、焼灼エネルギー、脳性ナトリウム利尿ペプチド (Brain Natriuretic Peptide : BNP) ほか一般血液生化学検査の関連を調査します。その結果を従来カテーテルとダイヤモンドチップカテーテル (使用カテーテルは術者の判断による) の二群間で比較します。
個人情報の 取扱い	収集したデータは、誰のデータか分からないように加工した上で、統計的処理を行います。国が定めた「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」に則って、個人情報を厳重に保護し、研究結果の発表に際しても、個人が特定されない形で行います。
本研究に関する 連絡先	診療科名等：循環器内科 担当者氏名：峰隆直

	[電話] (平日 8:30~16:45) 0798-45-6553 (上記時間以外 当直医) 0798-45-6111
--	--