

心房細動に対するカテーテルアブレーション術後の治療成績および予後の実態調査

1. 研究の対象

2019年4月1日～2029年3月31日の期間に岩手医科大学附属病院にて心房細動に対するカテーテルアブレーションの治療を受けた方（約3,000名）

2. 研究期間

研究期間：研究実施許可後～2032年3月31日
調査対象期間：2019年4月1日～2029年3月31日

3. 研究目的・方法

心房細動に対するカテーテルアブレーションを施行した症例を対象とし、長期間での洞調律維持率、生命予後および心血管イベント（心臓、血管、脳血管の疾患）との関連性を調査します。また、年齢や性別などの臨床的背景、血液検査、尿検査、心エコー検査も調査することにより、洞調律維持に影響を与える因子や周術期合併症に関連する因子も探索します。

診療記録内にある、診療データを用います。診療データは電子媒体もしくは紙媒体で本学の個人情報管理者が管理し、解析に用いる際は個人が特定されないよう加工したうえで取扱います。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は公表しません。

なお治療後の体の状態を確認する際には、当院外来を未受診の場合など必要に応じて患者さんへ電話やかかりつけ医に対する問い合わせを行います。

4. 研究に用いる情報

情報：病歴、12誘導心電図またはホルタ一心電図による心房細動の検出および診断、心エコー図、心臓CT検査、血液一般検査、生化学検査、尿検査、心血管イベント（心臓、血管、脳血管の疾患）の有無 等

本研究で取得した上記の情報は、研究終了後5年間もしくは研究結果の公表日から3年のいずれか遅い日まで保管し、保管期間終了後は適切に廃棄します。また、上記の情報は、将来別の研究に二次利用する可能性及び他の研究機関に提供する可能性があります。

5. 研究費および利益相反

本研究は岩手医科大学内科学講座循環器内科分野の講座研究費を用いて行われます。本研究に関わる研究者は、利害関係が想定される企業等との経済的な利益関係（利益相反）はありません。

6. お問い合わせ先

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できますのでお申出下さい。

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。

なお、情報の解析が進んでいくと削除できない場合がありますが、その段階では氏名、生年月日、住所等の個人情報は削除され、個人が識別できないよう厳重に管理されております。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

〒028-3695 岩手県紫波郡矢巾町医大通2丁目1番1号
岩手医科大学 医学部 内科学講座 循環器内科分野

研究責任者：澤 陽平

電話番号：019-613-7111（内線：6415） Fax 番号：019-907-7279

-----以上