

カテーテルアブレーション全国症例登録研究（J-AB 2022）

本学で実施しております以下の研究についてお知らせいたします。

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ください。

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ください。

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いたしませんので、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全国症例登録研究（J-AB 2022）
倫理審査 受付番号	第3914号
研究期間	2022年 1月実施許可日～2030年 3月31日
研究対象情報の 取得期間	下記の期間に、当院の循環器内科を受診された、カテーテルアブレーション治療を受けられた方 期間：2022年 1月 1日以降
研究に用いる 試料・情報	<p>【提供する診療情報】 性別、年齢、身長、体重、症状、不整脈診断名、不整脈の原因、血液検査、心臓超音波検査、カテーテルアブレーション手術日とカテーテルアブレーション手術方法、合併症、術後結果、術後合併症、退院時情報（退院日・退院時転帰）、手術1年後の生存の有無、不整脈再発の有無</p> <p>【診療情報の提供先および提供方法】</p>

上記の診療情報を、研究の目的のため次の研究機関に提供します。

<提供先の研究機関および管理責任者>

J-ABデータセンター：国立循環器病研究センター OIC 情報利用促進部 岩永 善高

<提供方法>

本研究で収集した情報を、機密性や安全性の措置が講じられたクラウド型の臨床情報収集システムに入力し、全国規模で行われている「J-AB 2022」へ登録いたします。提供する際は、あなたを特定できる情報は記載せず、個人が特定できないように配慮いたします。詳細は、日本不整脈心電学会ホームページをご覧ください。

日本不整脈心電学会ホームページ

<http://new.jhrs.or.jp/case-registry/>

研究概要

(研究目的、意義)

本研究の目的は、全国のカテーテルアブレーション治療実施医療機関からカテーテルアブレーション治療に関する情報を収集し、日本におけるカテーテルアブレーション治療の現状を把握し、不整脈診療におけるカテーテルアブレーション治療の有効性・有益性・安全性およびリスクを明らかにすることです。本研究の成果は、将来の不整脈の診断・治療に役立つだけでなく、テーラーメイド医療（個別的化医療）の実現化を推進することに繋がることが期待されます。

(研究実施体制)

<研究代表機関>

一般社団法人 日本不整脈心電学会

〒102-0073 東京都千代田区九段北4-3-24

KYONI BLDG. 4階

研究代表者 山根 禎一

一般社団法人 日本不整脈心電学会 アブレーション委員会委員長

東京慈恵会医科大学 循環器内科・教授

<共同研究機関>

J-ABデータセンター

国立研究開発法人国立循環器病研究センター OIC 情報利用促進部

〒564-8565 大阪府吹田市岸部新町6番1号

研究責任者 岩永 善高

<研究事務局>

一般社団法人 日本不整脈心電学会

〒102-0073 東京都千代田区九段北4-3-24 KYONI BLDG. 4階

<情報提供機関>

全国のカテーテルアブレーション実施医療機関

(個人情報の取り扱い)

あなたの情報を提供する際は、匿名化処理を行い、個人情報が外部に漏れないように厳重に管理いたします。また、学会や学術雑誌等で公表する際にも、個人が特定できないような形で使用されます。

この研究で得られた情報を将来、日本不整脈心電学会会員等が行う研究に利用したり、国内や海外の関連学会のデータベースと連携する可能性があり、研究計画書を変更する場合があります。その場合は、日本不整脈心電学会研究倫理審査委員会での審議を経て、研究機関の長の許可を受けて実施されます。これらの利用について文書を公開する場合は、日本不整脈心電学会ホームページ及びJ-ABホームページに掲載いたします。

**本研究に関する
連絡先**

兵庫医科大学病院 循環器内科

峰 隆直 (研究責任者)

〒663-8501 兵庫県西宮市武庫川町1-1

TEL | (平日 8:30~16:45) 0798-45-6553

(上記時間以外 当直医) 0798-45-6111