

研究課題：カテーテルアブレーション症例全例登録プロジェクト（J-AB レジストリ）に関する情報公開

1. 研究の対象

本研究の生命倫理審査委員会実施承認日～2026年3月31日に、当院で不整脈の心臓カテーテルアブレーション治療を受けられた方

2. 研究目的・方法・研究期間

研究の目的：日本におけるカテーテルアブレーションの現状を把握することにより、アブレーションの不整脈診療における有効性・有益性・安全性を明らかにすることを目的としています。

方法：アブレーション治療の詳細や、不整脈の種類、患者さんの情報等をデータベースに登録を行います。また参加時より1年後までの、不整脈やその他の循環器疾患の状況等を確認いたします。

研究期間：本研究の生命倫理審査委員会実施承認日から2030年3月31日まで

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：不整脈の診断名、年齢、性別、入院日・退院日、既往歴、アブレーションの方法と治療結果等

試料：血液

4. 外部への試料・情報の提供

データセンターへのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。被験者の背景情報、臨床情報は各研究協力施設の研究担当医が暗号化通信によるインターネット経由で入力します。このデータシステムには、氏名、住所といった個人を特定できる情報は含まれません。対応表は、本学の研究分担者が保管・管理します。

5. 研究組織

我が国における、主に日本不整脈心電学会会員所属のアブレーション実施施設とその研究代表者

（研究責任者）

東京慈恵会医科大学 循環器内科 山根禎一

東京医科歯科大学 循環制御内科学 平尾見三

国立循環器病研究センター 心臓血管内科不整脈科 草野研吾

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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学 因田 恭也

住所：名古屋市昭和区鶴舞町 65 番地

電話番号： 052-744-2147

研究責任者：

名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学 因田 恭也

研究分担者：

名古屋大学大学院医学系研究科 先端循環器治療学 柳澤 哲

研究代表者：

国立循環器病研究センター 心臓血管内科不整脈科 草野研吾