

【H30-03】

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）

1. 研究の対象

2018年5月30日から2026年3月31日までに循環器内科でカテーテルアブレーション治療を実施された方

2. 研究目的・方法

目的：日本におけるカテーテルアブレーションの現状（施設数、術者数、疾患分類、合併症割合等）を把握することにより、カテーテルアブレーションの不整脈診療における有効性・有益性・安全性およびリスクを明らかにし、さらに質の高い医療を目指すことを目的とします。

方法：前向きコホート研究

研究期間：2030年3月31日まで

3. 研究に用いる試料・情報の種類

性別、年齢、身長・体重、症状、診断名、不整脈の原因、手術日と手術方法、治療に関する情報、合併症に関する情報、退院日 等

4. 外部への試料・情報の提供

匿名化されている情報を、インターネット経由でコンピューターシステムに登録します。識別番号と患者の対応表は、当院の研究責任者が保管・管理します。

5. 研究組織（情報の提供先）

国立循環器病研究センター

日本不整脈心電学会 J-AB レジストリ事務局 草野 研吾

研究参加施設：日本でのカテーテルアブレーション治療すべての登録

詳細は日本不整脈心電学会ホームページ参照

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し出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることや他の研究機関への提供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ないので、下記の連絡先まで申し出ください。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：

J R 東京総合病院 循環器内科

住所：東京都渋谷区代々木 2-1-3

電話：03-3320-2210（代表）（内線：5020）

担当者： 研究責任者 川上 拓也（循環器内科 医長）

研究責任者：山根 禎一（東京慈恵会医科大学 循環器内科）

平尾 見三（東京医科歯科大学 循環制御内科学）

草野 研吾（国立循環器病研究センター 心臓血管内科不整脈科）

-----以上