

作成日 2025 年 8 月 28 日
(最終更新日 2025 年 8 月 28 日)

「情報公開文書」 (Web ページ掲載用)

課題名：心房細動に対するカテーテルアブレーション後の肺静脈狭窄について

1. 研究の対象

2021 年 7 月～2025 年 8 月に当院で心房細動に対するカテーテルアブレーション治療を受けた方

2. 研究期間

研究実施許可日 (変更申請後は初回承認日記載) ～2030 年 12 月 31 日

3. 試料・情報の利用及び提供を開始する予定日

当院で試料・情報の利用を開始する予定日及び外部への提供を開始する予定日は以下の通りです。

利用開始(予定)日：2025 年 9 月 1 日

4. 研究目的

肺静脈狭窄の発生率を詳細に検討し、その臨床経過や手技の特徴などを解析する。本研究はカテーテルアブレーションの安全性の向上に関与する知見を得ることを目的とする。

5. 研究方法

電子カルテから必要な情報(年齢、性別、心房細動の罹患歴、カテーテルアブレーション時の画像、CT 画像など)を抽出し、分析を行う。

6. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：年齢、性別、心房細動の罹患歴、カテーテルアブレーション時の画像、CT 画像など

7. 外部への試料・情報の提供

該当なし

8. 外国にある者に対して試料・情報の提供する場合

該当なし

9. 研究組織

当院単独研究

10. 利益相反(企業等との利害関係)について

本研究は、研究責任者のグループにより公正に行われます。本研究の利害関係については、現在のところありません。今後生じた場合には、所属機関において利益相反の管理を受けたうえで研究を継続し、本研究の企業等との利害関係について公正性を保ちます。

11. 本研究への参加を希望されない場合

患者さんやご家族(ご遺族)が本研究への参加を希望されず、試料・情報の利用又は提供の停止を希望される場合は、下記の問い合わせ先へご連絡ください。すでに研究結果が公表されている場合など、ご希望に添えない場合もございます。

1 2. 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出来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。

当院における照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

担当者の所属・氏名：東京心臓不整脈病院 循環器内科医長 小田優香

住所：東京都江戸川区平井 3-25-17

連絡先：TEL: 03-3638-2301、FAX: 03-3638-2305