

頻脈性不整脈のカテーテルアブレーション治療のため、当院に入院・通院された患者さんの情報を用いた医学系研究に対するご協力をお願い

研究責任者 所属 循環器内科 職名 准教授
氏名 高月 誠司
連絡先電話番号 03-5843-6702

実務責任者 所属 スポーツ医学総合センター 職名 講師
氏名 勝俣 良紀
連絡先電話番号 03-5269-9054

このたび当院では、上記のご病気で入院・通院された患者さんの情報を用いた下記の医学系研究を、医学部倫理委員会の承認ならびに病院長の許可のもと、倫理指針および法令を遵守して実施しますので、ご協力をお願いいたします。

この研究を実施することによる、患者さんへの新たな負担は一切ありません。また患者さんのプライバシー保護については最善を尽くします。

本研究への協力を望まれない患者さんは、その旨を「8 お問い合わせ」に示しました連絡先までお申し出下さいますようお願いいたします。

1 対象となる方

西暦 2017年9月8日より2030年3月31日までの間に、循環器内科にて不整脈のカテーテルアブレーション治療のため入院し、カテーテルアブレーション治療を受けた方

2 研究課題名

承認番号 20170141

研究課題名 カテーテルアブレーション症例全例登録プロジェクト研究(J-ABレジストリー)

3 研究実施機関

慶應義塾大学病院、その他全国でアブレーションを行っている病院

事務局

J-AB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

TEL : 03-6261-7351

情報の提供機関

日本不整脈心電学会(<http://new.jhrs.or.jp>)にて掲載

4 本研究の意義、目的、方法

日本不整脈心電学会では、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、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することを目的に、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レジストリー：Japan Ablation Registry）を開始いたしました。

本研究は多施設共同研究であり、我が国で実施されるアブレーション全例登録を目指しており、その実施施設は200施設を超えます。主に日本不整脈心電学会会員の所属施設で行われ、外部の機関から試料・情報の授受があります。

5 協力をお願いする内容

この研究への参加に御賛同いただける方は、カテーテルアブレーション治療に関する診療情報（疾患分類、治療成績、合併症割合等）を匿名化のうえデータベースに登録させていただきます。

6 本研究の実施期間

西暦2017年9月8日～2030年3月31日

7 プライバシーの保護について

- 1) 本研究で取り扱う患者さんの個人情報、氏名および患者番号のみです。その他の個人情報（住所、電話番号など）は一切取り扱いません。
- 2) 本研究で取り扱う患者さんの情報は、個人情報をすべて削除し、第三者にはどなたのものか一切わからない形で使用します。
- 3) 患者さんの個人情報と、匿名化した情報を結びつける情報（連結情報）は、本研究の個人情報管理者が研究終了まで厳重に管理し、研究の実施に必要な場合のみに参照します。また研究計画書に記載された所定の時点で完全に抹消し、破棄します。
- 4) なお連結情報は当院内のみで管理し、他の共同研究機関等には一切公開いたしません。

8 お問い合わせ

本研究に関する質問や確認のご依頼は、下記へご連絡下さい。

また本研究の対象となる方またはその代理人（ご本人より本研究に関する委任を受けた方など）より、情報の利用や他の研究機関への提供の停止を求める旨のお申し出があった場合は、適切な措置を行いますので、その場合も下記へのご連絡をお願いいたします。

【勝俣良紀・ポッド医学総合センター・連絡先（03-5269-9054、平日8:40～17:00）】

以上