

「Qmode+にて食道を焼灼する際の至適出力設定の検討 90W 設定と 60W 設定の安全性と有効性の研究」にご協力いただいた方へ

2023年8月9日より実施中の「Qmode+にて食道を焼灼する際の至適出力設定の検討 90W 設定と 60W 設定の安全性と有効性の研究」において、より詳細な比較分析を行うため、観察期間を延長し、診療情報を活用させていただきます。
ご不明な点等がありましたらお問合せ先までお申し出ください。

【主な変更点】

- ・術後1年までの非再発率の比較調査を追加
- ・再発に対してカテーテルアブレーション治療を追加で行った方の肺静脈再伝導の評価を追加

この追加に伴い、観察期間を2025年2月28日から2025年12月31日まで延長いたしました。

- ・論文投稿のために、研究実施期間を2026年5月31日から2026年8月31日まで延長いたしました。

【対象となる患者さん】

2024年11月30日までに本研究への参加について同意いただいた方

【追加調査する項目】

術後1ヶ月・3ヶ月・6ヶ月・9ヶ月後・12ヶ月の外来受診時の診療記録、検査結果、画像データなど、通常の診療で得られた情報

この期間に心房細動の再発があり、カテーテルアブレーション治療を追加で行った方は術中に確認された所見（肺静脈の再伝導の有無など）

※研究目的の新たな検査や来院の必要はありません。

【研究実施期間】

2023年8月9日～2026年8月31日

お問合せ先

済生会熊本病院 循環器内科 岡松秀治

〒861-4193 熊本県熊本市南区近見5丁目3番1号

電話：096-351-8000（代表）