

当院で診療を受けられた患者さん・ご家族様へ
臨床研究へのご協力をお願い

当院では、以下の臨床研究を実施しています。この研究では、普段の診療で得られた試料・情報を使用させていただくものです。この研究のために、新たに診察や検査などを行うことはありません。以下の試料・情報を研究に用いられたいとお考えの患者さんまたはご家族の方は、遠慮なくお申し出ください。お申し出いただいた患者さんの試料・情報は使用いたしません。また、研究への参加にご協力いただけない場合でも、患者さんに不利益が生じることは一切ありません。

当院における心臓電気生理検査・カテーテルアブレーション施行患者の
心電図所見と臨床転帰に関する検討

1. 対象となる患者さん

2006年4月～2029年3月の間に当院で心臓電気生理検査・カテーテルアブレーションを受けられた患者さん

2. 研究責任者

奈良県立医科大学附属病院 循環器内科 西田 卓

3. 研究の目的と意義

この研究は当院で不整脈疾患に対する心臓電気生理検査・カテーテルアブレーションを受けた患者さんを対象に、心電図所見と患者背景やその他の検査所見を解析し、臨床転帰との関係を明らかにします。

この研究の成果は、今後の心臓電気生理検査・カテーテルアブレーションにおける適切な検査法・治療法の選択、手技の有効性・安全性の向上などに繋がることが期待されます。

4. 研究の方法

5. に示す、通常診療で得られる範囲の試料・情報を対象の患者さんのカルテから収集し、臨床転帰との関係を検討します。

5. 使用する試料・情報

診療情報：診断名、年齢、性別、既往歴、血液検査結果、心エコー図、CT 検査、心臓電気生理検査、カテーテルアブレーション時の治療内容、手技に関連した合併症の有無と種類、術後1年間、および3年間の不整脈の再発、再治療、死亡、心不全、脳卒中等の発症の有無

と発症時期

6. 試料・情報の管理責任者

奈良県立医科大学 学長

7. 研究期間

研究機関長の実施許可日（2024年4月1日）～2029年3月31日

8. 個人情報の取り扱い

対象となる患者さんの個人情報は厳重に管理し、利用する情報等からはお名前や住所等、個人を特定できる情報は削除し、研究番号に置き換えて使用します。また、研究成果を学会や学術誌等で公表する際も個人を特定する情報は公表しません。

9. お問い合わせ先

奈良県立医科大学附属病院 循環器内科 西田 卓

住所：奈良県橿原市四条町 840 番地

電話：0744-22-3051

e-mail：taku99@naramed-u.ac.jp