

心臓血管内科部門に通院中の患者さまへ

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、これまでの治療のカルテ情報から得られた研究データをまとめるものです。この案内をお読みになり、ご自身がこの研究の対象者にあたると思われる方で、ご質問がある場合、またはこの研究に「自分の情報を使ってほしくない」とお思いになりましたら、遠慮なく下記の担当者までご連絡ください。

ただし、すでに解析を終了している場合には、研究データからあなたの情報を削除できない場合がありますので、ご了承ください。

【対象となる方】2000年1月～2021年12月の間に、心筋梗塞症または特発性心筋症で受診し、CT検査またはMRI検査を受けた方

【研究課題名】不整脈の機序解明および治療法開発のための数理的な研究

【研究責任者】国立循環器病研究センター 循環動態制御部制御部 室長 稲垣 正司

【研究の目的】心筋梗塞症および特発性心筋症における致死性不整脈の発生の機序を解明し、新しい診断方法や治療方法を開発するため

【利用する診療情報】

診断名、年齢、性別、身長、体重、既往歴、投薬内容、心電図、血液検査、心臓超音波検査、CT画像、MRI画像

【外部機関への研究データの提供】

上記のカルテ情報を、次の研究機関に提供して、共同で研究を進めます。

・ 共同研究機関及び研究責任者

1. 明治大学総合数理学部 教授 二宮 広和

【研究期間】2018年2月23日より2022年3月31日まで（予定）

【個人情報の取り扱い】

お名前、住所などの個人を特定する情報につきましては厳重に管理を行い、学会や学術雑誌等で公表する際には、個人が特定できないような形で使用いたします。

【問合せ先】 国立循環器病研究センター 循環動態制御部制御部 担当医師 稲垣 正司
電話 06-6170-1070(代表) (内線 31007)