

## 患者さまへ

# 「Heart Rate Score による評価を用いた変時性不全の改善を可能とする患者特性と

## 心拍応答機能選択の検討」

この研究は、通常の診療で得られた記録を使って行われます。

このような研究では、国が定めた指針に基づき、対象となる患者さまの一人ずつから直接同意を得ることが困難な場合には、研究の目的を含む研究の実施についての情報を公開することが必要とされています。

なお、研究結果は学会等で発表されることがありますが、その際も個人を特定する情報は公表いたしません。

1 研究の対象	2018年1月から2022年10月までに当院で1年以上ペースメーカー管理を行った心拍数が著しく低下する不整脈である洞不全症候群の患者さま
2 研究目的・方法	研究目的: 洞不全症候群に付随する変時性不全を改善させる、最適な心拍応答機能の検討 研究方法: 対象患者さまの通常診療の記録を用い、ペースメーカーの心拍応答機能の違いによる変時性不全の改善の程度を比較します。 研究期間: 施設院長許可後 ~ 2024年12月
3 情報の利用拒否	情報が当該研究に用いられることについて、患者さまもしくは患者さまのご家族等で患者さまの意思及び利益を代弁できる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。その場合は、「5. お問い合わせ先」までお申出ください。その場合でも患者さまに不利益が生じることはありません。
4 研究に用いる情報の種類	情報: 年齢、性別、血液検査結果、胸部レントゲン検査結果、心エコー検査結果、ペースメーカー作動状況等
5 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下さい。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下さい。 照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:  研究責任者: 村上堅太 病院名・所属、職位: 名古屋徳洲会総合病院 臨床工学室 主任 住所: 春日井市高蔵寺町北二丁目 52 番地 連絡先: 0568-51-8711