

2025 年 10 月 31 日

心臓血管内科にご入院歴のある患者さん・ご家族様へ

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、ご自身またはご家族様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】2013 年 1 月 1 日から 2020 年 1 月 31 日の間に、当院心臓血管内科に心不全による入院履歴のある患者さま。

【研究課題名】心不全患者のアドバンスケアプランニングに関する後ろ向き観察研究

【研究責任者】国立循環器病研究センター 心不全・移植部門 泉 知里

【研究の目的】心不全の患者さまの終末期医療のアドバンスケアプランニングの実施状況を調査するため

【利用する診療情報】(入院中、および退院後概ね 36 ヶ月の診療情報)

診療情報 (入院中)

入退院日、年齢、性別、身長、体重、血圧、脈拍数、診断名、心不全重症度、診察所見、基礎心疾患名、併存疾患情報、嗜好歴情報、既往歴情報、薬剤治療情報、心電図所見、胸部レントゲン所見、心臓植え込みデバイス治療（ペースメーカ、ICD,CRT-D）の有無、緩和ケアチームの診療記録。社会背景：独居の有無、同居されているご家族の人数。外来受診歴、入院中及び外来受診時の自覚症状の記載、病状説明記録、社会保険利用の有無

血液一般検査 (入院中)

以下の項目については通常診療で実施された項目について情報を診療録から取得する。

白血球数、白血球数分画、赤血球数、ヘモグロビン、ヘマトクリット、血小板数、血液生化学検査（アルブミン、AST、ALT、総ビリルビン、直接ビリルビン、クレアチニン、尿素窒素、尿酸、血清ナトリウム、血清カリウム、血清クロール、カルシウム、LDH、CRP）。クレアチニークリアランス、尿中微量アルブミン、血漿 BNP、血中トロポニン値。尿検査結果

画像検査所見 (入院中)

心エコー図検査。

その他 (退院後) 診療録より外来受診状況や再入院歴など。

【情報の管理責任者】国立循環器病研究センター 理事長

【研究期間】研究許可日より 2028 年 1 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。

この文書は、研究期間中、国立循環器病研究センター 公式サイト (<https://www.ncvc.go.jp>) の「実施中の臨床研究」のページに公開しています。将来、この研究の計画を変更する場合や、収集した情報を新たな研究に利用する場合は、研究倫理審査委員会の承認と、当機関の許可を受けて行われます。その際も、個別にお知らせしない場合は、同ページに公開いたします。

【問合せ先】 国立循環器病研究センター 心不全・移植部門 心不全部 担当医師 森内 健史
電話 06-6170-1070(代表)