

総合病院国保旭中央病院で診療を受けられる患者さんへ

総合病院国保旭中央病院では、以下の研究を実施しております。

研究の対象になる可能性がある患者さんで、診療情報が研究目的で利用されることを望まれない方は、下記のお問い合わせ先にご連絡下さい。

1. 研究課題名

高齢心疾患患者に対する外来心臓リハビリテーションの現状と課題

2. 研究の対象患者

2012年4月から2024年9月までの間に当院に入院し以下の選択基準をすべて満たし、除外基準のいずれにも該当しない方

1. 選択基準

- 1) 当院に心不全、心筋梗塞、大血管疾患、下肢閉塞性動脈硬化症(LEAD)、不整脈で入院した方
- 2) 当院にて心臓外科手術を施行した方
- 3) リハビリを実施した方
- 4) 年齢・性別不問

2. 除外基準

特に設けない

3. 研究の対象期間

2012年4月1日～2024年9月30日

4. 研究の概要

近年、人口の高齢化に伴い高齢心疾患患者は増加傾向にある。また本邦における外来心臓リハビリテーション（以下：外来心リハ）の導入率は低く、高齢心疾患患者に関する外来心リハに関する報告は極めて少ない。そこで本研究では、当院の高齢心疾患患者に対する外来心リハの現状を探索的にまとめ課題を抽出することを目的とする。

5. 研究実施予定期間

2024年11月20日～2025年9月30日

6. 研究に用いる試料・情報の種類

〔研究対象者背景〕： 生年月日、年齢、性別、身長、体重、BMI、既往症、合併症、入退院日、手術名・手術日、診断名、入院前住居（自宅、介護施設）、介護保険認定有無、ADL、リハビリ実施日数、実施単位数、入院期間、転帰、入院心臓リハビリ実施期間、外来心臓リハビリ実施期間、外来終了理由、外来心臓リハビリ移行状況、家族構成、車の運転可否（交通手段）、自宅からの距離、喫煙の有無
〔血液学的検査〕： RBC、Hb、WBC、BS、HbA1c、LDL、HDL、T-CHO、TG、BUN、Cre、eGFR、GOT、GPT、LDH、CK、CRP、TP、ALB、Na、K、Cl、Ca、BNP

〔生理学的検査〕： 心電図、心エコー、レントゲン結果、心肺運動負荷試験、膝伸展筋力、握力、片脚立位時間、Functional reach test、Timed up and go test、10m最大歩行速度、10m至適歩行速度、6分間歩行試験、およびカルテから得られるその他データ

7. 研究により得られた結果等の研究対象者への説明方針

本研究は既存の日常診療情報を用いる後向き観察研究であることを踏まえ、研究対象者の健康状態等の評価に関する知見が得られた場合でも、研究対象者（又は代諾者）個々に結果説明することはありません。

8. 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証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。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて、患者さんもしくは患者さんの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ので、下記の連絡先までお申出下さい。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

(連絡先) 地方独立行政法人 総合病院国保旭中央病院

・ 研究責任者： リハビリテーション科 三浦 秀之

・ 臨床研究支援センター

電話：0479-63-8111(代)