

研究のために、あなたのカルテの情報を使用させて頂いております

◎対象となる患者さん: 外来心臓リハビリテーションに通院された方

1. 研究の題名 『 高強度インターバルトレーニングの集団心臓リハビリテーションにおける実施可能性 』

＜研究期間＞ 倫理委員会承認後 ～ 令和 12(2030)年 4 月 1 日

2. 利用目的 及び 利用方法

＜利用目的＞ 集団心臓リハビリテーションにおける高強度インターバルトレーニングは有害事象を認めずに安全に実施可能かを記述する。

＜利用方法＞ 利用 ・ 提供

3. 以下の期間に上記(◎対象となる患者さん)を満たした方が対象です

＜対象期間＞ 令和 6(2024)年 4 月 1 日 ～ 令和 12(2030)年 4 月 1 日

4. 本研究で利用する試料・情報について

本研究に関して診療記録から 以下の情報を取得します。

年齢、性別、喫煙歴 (never, previous, current)、運動習慣の有無 (週2回以上30分以上)

主病名 (心不全、虚血性心疾患、心臓手術後)、冠危険因子 (高血圧症、糖尿病、高脂血症)、左室駆出率、脳性ナトリウム利尿ペプチド、CPX 指標 (AT VO₂、peak VO₂、VE vs VCO₂ slope、min VE/VCO₂)

体重、Body mass Index、Skeletal muscle index、Phase Angle、最大握力、Short Physical Performance Battery

Japan-Cardiovascular Health Study、Patient Health Questionnaire、膝伸展筋力、Oral frailty 5-item Checklist (OF-

5)、心臓リハビリテーション参加頻度 (週1回以下/週2回以上)、心臓リハビリテーション参加時の総参加患者数

(4人以下、5～7人、8～10人)、Cardiac Major Adverse Events (CMAE)の発生件数、医師の評価を要しない本人希望による HIIT、もしくは MICT の中断の発生件数

5. 利用する者の範囲

取得した情報は、飯塚病院の下記研究責任者において使用します。

井上 慎太郎 (研究責任者)

6. 情報の管理の責任者について

この研究の責任者は以下の者です。研究の成果を学会や論文等で発表する際には名前等を番号や記号に置き換え個人が特定できない様に行います。また、この研究にあたり個人情報の漏洩等がないよう取得した情報等を管理し、患者さんに不利益がない様に責任を持ちます。

＜診療科名または部署名＞ リハビリテーション部

＜研究責任者名＞ 井上 慎太郎

7. 試料・情報の利用 及び 他の研究機関への提供の停止を希望する患者さんまたはそのご家族等の方へ

この研究にあなたの情報が使用されることを希望されない場合や疑問点などがありましたら、ご遠慮なく下記の連絡先までご連絡ください。お申し出頂いても、患者さんやご家族が不利益を被ることは一切ございませんので、どうぞご安心ください。また、この研究に関する計画書を、研究に支障のない範囲で閲覧することができます。その場合も下記連絡先までご連絡下さい。

＜連絡先＞ 株式会社麻生 飯塚病院 0948-22-3800 (代表)

＜担当者＞ 井上 慎太郎