iii 飯塚病院

innovate and evolve

リハビリテーション部からの研究に関するお知らせ 研究のためカルテの情報を使用させて頂いています

◎対象となる患者さん:外来心臓リハビリテーションをされている方

1、研究の題名

『外来心臓リハビリテーション患者の位相角*1の変化と最高酸素摂取量*2の変化の関連』

- *1:位相角とは細胞や細胞膜の栄養状態や老化を表す指標のことです。
- *2:最高酸素摂取量とは心肺運動負荷試験(CPX)で測定する運動の持久力を表す指標です。

研究期間: 倫理委員会承認後 ~ 2023 年 03 月 31 日

2、研究の目的

外来心臓リハビリテーション患者の位相角の変化と最高酸素摂取量の変化が 関連しているかの検討です。

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: 2015年01月01日 ~ 2020年07月31日

4、本研究で使用する情報について

本研究に関して診療記録から以下の情報を取得します。

[患者背景] 年齢、性別、伸長、体重、同居世帯人数

「検査所見」血液検査、心エコー検査、外来心リハ開始時・CPX 実施時の栄養評価

[病態] 診断名、病型、術式、併存疾患、不整脈の有無

[身体機能評価] 筋力、質問指標、歩行速度、体組成分、CPX の結果

5、取得情報の利用範囲

飯塚病院 で使用します。

iii 飯塚病院

innovate and evolve

6、本研究の責任者

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責任を持ちます。

(科名又は部署名) リハビリテーション部

(研究責任者名) 井本 俊之

7、対象とな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、ご遠慮なく下記連絡先までご連絡ください。お申し出頂いても、不利益を被ることは一切ございません。どうぞ、ご安心ください。

また、この研究の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) 0948-22-3800(代表)

(担当者名) 飯塚病院リハビリテーション部 理学療法士 大西 悠太朗