

自転車エルゴメーターにおける CPX の肥満による影響の検討

1. 目的

肥満が自転車エルゴメーターの無酸素性作業閾値に与える影響を調査すること

2. 対象

対象は2015年10月から2019年11月に当院の心臓リハビリテーションを実施され、心肺運動負荷試験と6分間歩行距離を計測された患者様。

3. 研究に用いる情報の種類

疾患情報、治療歴、検査記録等

4. 研究成果の公表について

研究結果は国内での学会に発表する予定です。

5. 個人情報の取り扱いについて

データは匿名化して解析されるため、個人情報は取り扱いいたしません。匿名化された既存情報のみを用いるため、基本的に研究対象者に負担やリスクは発生しないものと考えられます。収集されたデータは、研究責任者および協力者のみがアクセス可能にすることで情報の漏えい等を防止し、また、解析ならびにその結果の公表を終えた後に速やかに破棄され、プライバシーの保護については十分に注意が払われております。

6. 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。また、情報が当該研究に用いられることについて患者様もしくは患者様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いたしませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者様に不利益が生じることはありません。

連絡先：

宮本誠一郎（研究責任者） 地方独立行政法人 りんくう総合医療センター

〒598-8577 泉佐野市りんくう往来北 2-23

電話 072-469-3111・FAX 072-469-7929