

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: 当院外来で呼吸リハビリテーションを受けたことのある 慢性閉塞性肺疾患(COPD)の方

1. 研究の題名

『安定期 COPD 患者における呼吸筋量と臨床指標(運動耐容能・ADL・QOL)の関連: 後ろ向き観察研究』

＜研究期間＞ 令和8(2026)年16日 ~ 令和11(2029)年12月31日

2. 利用目的 及び 利用方法

＜利用目的＞ この研究は、COPD(慢性閉塞性肺疾患)の患者さんに対して行われている外来呼吸リハビリテーションが、呼吸筋量(CT で測定した胸の筋肉の量)にどのような変化をもたらすか、またその変化が「息苦しさ」や「運動能力」、「生活の質(QOL)」とどのように関係しているかを調べることを目的としています。

この研究結果により、理学療法士による呼吸リハビリテーションの効果をより正確に評価し、今後の治療やリハビリテーションの質の向上に役立てることを目指しています。

＜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4(2022)年1月1日 ~ 令和11(2029)年3月31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。

基本情報: 年齢、性別、身長、体重、喫煙歴、在宅酸素療法の有無、介護保険の有無、同居状況

診療情報: COPD の病期分類、肺機能検査の結果、1 秒量、1 秒率、拡散能など

画像情報: CT 画像を用いた胸筋群(呼吸筋)の断面積の定量データ

リハビリテーション評価情報、その他の身体機能指標

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代表者 及び 研究分担者において使用します。

川端直人(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

＜研究代表者名＞ 川端直人

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＞ 川端直人