

側頭筋厚（TMT）と認知症及び転倒リスクとの関連について

1. 研究目的・方法

頭部にある側頭筋の厚みは全身筋量を反映し、また認知機能と関係性があるといわれおり、この研究は側頭筋厚と転倒リスクとの関連及び、認知機能の関係を検討することを目的とします。2023年度に荒尾こころの郷病院入院された患者様に実施した頭部CT検査で得られた側頭筋厚と、年齢・性別・診断などの基本情報、検査データ等と比較検討し分析をします。

2. 研究の対象

R5年度に単科精神科に入院された患者。

3. 本研究の実施体制

研究責任者：荒尾こころの郷病院 放射線室 本池 直人

4. 研究に用いる情報の種類

一般診療で行う範囲内の情報であり、年齢・性別・診断などの基本情報、検査データ等。

5. 個人情報の取り扱い

個人情報の保護には最大限の注意を払います。得られたデータは個人が識別される情報を取り除き、どなたのものかわからないよう匿名化したうえで使用します。

6. 研究参加を取りやめたい場合について

この研究への参加はいつでも撤回することができます。その際は、下記の連絡先までお申し出ください。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。研究参加取りやめの手続きが終了した後、データや情報をこの研究に用いることはありません。ただし、既に研究に使用されたデータや情報を取り除くことはできません。また、一旦学会等で発表された内容や登録されたデータを削除することはできません。

7. お問い合わせ先

本研究に関するご質問がありましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。

～連絡先～

〒864-0041 熊本県荒尾市荒尾 1992

医療法人洗心会 荒尾こころの郷病院 放射線室

研究責任者：本池 直人

電話番号：0968-62-0657