

○総合病院 一心病院に通院中の患者さんまたはご家族の方へ

「脳 CT 画像と咳テスト実施経験のある方を対象とした後ろ向き観察研究へ  
のご協力をお願い」

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は東京医科歯科大学歯学部大学院で実施している研究で、患者さんの診療情報を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」（平成 26 年文部科学省・厚生労働省告示第 3 号）の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の問い合わせ先へご照会ください。

[研究課題名] CT を用いた無症候性脳梗塞と咳反射の関連性

[研究の概要]

現在、症状のない無症候性脳梗塞 (SCI) の患者さんが増えておりますが、脳ドッグの受診歴がある方のみしか早期発見が見込めない状況です。脳梗塞は発症すると、後遺障害が残る可能性があるため、早期発見・早期治療が生活の質 (Quality of Life) の向上において重要だと考えております。そこで、近年咳の発生と脳梗塞の存在に関連がある可能性がわかってきたことから、咳テストを用いて、SCI のスクリーニングは可能かを患者さんの脳 CT 画像 (SCI の部位) と咳テストの結果をデータ化し、SCI の存在と咳テストの関係を明らかにする観察研究を実施することを検討いたしました。

尚、本研究は東京医科歯科大学歯学部倫理審査委員会にて厳密な審査を受けており (承認番号: D2020-060)、その承認により実施するものであり、東京医科歯科大学歯学部大学院で実施している研究です。

本研究のために一心病院で得たデータは、東京医科歯科大学に提供され、症例対象研究として同大学内で解析されます。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

2018 年 1 月以降 咳テストを受けられた患者さんで、かつ CT 撮影履歴のある方。

○利用するカルテ情報

カルテ情報: 診断名、年齢、性別、身体所見、CT 画像検査、咳テスト結果、基礎疾患  
口腔機能評価 (歯式、FOIS)、スクリーニング評価 (RSST, WST, MWST, FT)

[研究実施期間]

実施許可日～2025年3月31日

[研究へのご協力にあたって]

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定でき

2024年4月8日

る情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる情報は削除して利用いたします。

[利益相反]

本研究は大学の運営費を用いて行われます。また研究を実施するにあたり特定企業との利害関係はありません。本研究の実施にあたっては、本学利益相反マネジメント委員会に対して研究者の利益相反状況に関する申告を行い、同委員会による確認を受けています。

\* 上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[連絡先・相談窓口]

●連絡先 担当者氏名：戸原 玄(データ管理責任者)

所属：東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科 摂食嚥下リハビリテーション学分野

所在地：〒113-8519 東京都文京区湯島1-5-45

電話：03-5803-5560

ご連絡は月曜から金曜の午前9時から午後5時の間にお願いします。

●苦情窓口

東京医科歯科大学歯学部総務係

連絡先 03-5803-5404

対応可能時間帯 平日 9:00~17:00