

研究課題名：生活習慣と各臓器における異所性脂肪蓄積の関連についての検討

1. 研究の対象

当科に入院した患者のうち、入院前数か月間あるいは入院中に腹部 CT 検査を行った患者。

2. 研究目的・方法

腹部 CT 画像を用いて各臓器（膵臓、肝臓、腎臓、脾臓など）の異所性脂肪蓄積を定量化し、生活習慣因子との関連を解析することにより、異所性脂肪蓄積の原因となる生活習慣因子を明らかにすることを目的とする。

【個人情報の扱い】

対象者のデータから氏名等の個人を特定できる情報を削除し、匿名化されたデータを用いて解析を行う。また、本研究の結果を論文や学会等で発表する場合に、個人を特定できる情報は一切使用しない。本研究は大阪大学医学部附属病院臨床研究倫理審査委員会の承認を得て行われ、疫学研究に関する規則・倫理指針に則って実施される。

【研究実施期間】西暦 2023 年 3 月 31 日まで

3. 研究に用いる試料・情報の種類

通常医療において取得された既存のカルテ情報（疾患名、年齢、性別、身長、体重、栄養指導記録、内服薬、腹部 CT 画像、理学的検査所見、血液尿検査結果など）に加えて、同意が得られた患者に対しては各生活習慣因子（食事・運動・飲酒・喫煙・睡眠）について調査票を用いて情報を収集する。

4. 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さんもしくは患者さん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。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

【照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先】

住所：大阪府吹田市山田丘 2-2、電話：06-6879-3732

担当者の所属・氏名：大阪大学大学院医学系研究科ライフスタイル医学寄附講座／内分泌・代謝内科学

馬殿 恵（研究責任者）