

# 東京都済生会中央病院で診療を受けられる皆様へ

(情報公開用文書2024年11月5日 第2.0版)

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、通常の診療で得られた記録をまとめることによって行います。このような研究は、厚生労働省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」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」へご連絡ください。

## 1. [研究課題名]

SGLT2阻害薬増量による体組成変化の検討：当院における観察研究

## 2. [研究機関]

東京都済生会中央病院 糖尿病・内分泌内科

## 3. [研究の目的]

SGLT2阻害薬を増量した2型糖尿病患者において、体組成の変化を詳細に評価し、臨床指標との関連を明らかにすることを目的とします。特に、InBody270を用いた体組成分析と、血液・尿検査結果の関連性に着目します。

## 4. [研究の方法]

### 1. 対象となる患者さん

当院糖尿病・内分泌内科で、2023年10月1日から2024年9月30日までにSGLT2阻害薬の増量を行った2型糖尿病の外来成人患者さん。

### 2. 利用するカルテ情報

- 患者背景：性別、年齢、罹病期間、身長、体重、BMI
- 臨床検査値：HbA1c、空腹時血糖、血圧、脂質プロファイル（HDL-C、LDL-C、TG）、肝機能検査（AST、ALT、 $\gamma$ -GTP）、腎機能検査（UA、UN、Cr、eGFR）、尿中アルブミン/クレアチニン比
- 体組成データ：InBody270による測定結果（体重、体脂肪率、骨格筋量、内臓脂肪面積）
- 投薬内容：SGLT2阻害薬の種類と用量、併用薬

### 3. 研究予定期間

2024年10月1日から2029年12月31日までを予定するが適宜延長する。

### 4. データの保管方法

当院では電子カルテシステムにより、専用のセキュリティ対策を施したサーバーでの保管を行います。アクセス権限を持つ医療従事者のみが閲覧可能でありデータの暗号化による保護を行います。

## 5. [個人情報の取り扱い]

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報

は削除します。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個人情報を利用しません。また、ご自身のデータを研究に利用することを承諾されない方は以下の〔問い合わせ先〕にご連絡下さい。その場合も、診療上何ら不利な扱いを受けることはありません。

#### 6. 〔問い合わせ先〕

108-0073 東京都港区三田1-4-17

東京都済生会中央病院 糖尿病・内分泌内科

担当 田中 伸一

電話 03-3451-8211

にご連絡下さい。その場合も、診療上何ら不利な扱いを受けることはありません。