

千葉大学医学部附属病院を糖尿病、脂質異常症、高血圧で 受診された患者の皆様、ご家族の皆様へ

2026年3月10日

糖尿病・代謝・内分泌内科

糖尿病・代謝・内分泌内科では、「生活習慣病の治療経過において心腎イベントを予測するバイオマーカーの変化に関する後ろ向き研究」を行っており、以下に示す方の診療情報等を、本文書の公開日以降に利用させていただきます。研究内容の詳細を知りたい方、研究に情報を利用して欲しくない方は、末尾の相談窓口にご連絡ください。

本文書の対象となる方

2015年1月1日から2026年1月20日までに、
千葉大学医学部附属病院 糖尿病・代謝・内分泌科で
糖尿病、脂質異常症、高血圧と診断され治療を受けた方

1. 研究課題名

「生活習慣病の治療経過において心腎イベントを予測するバイオマーカーの変化に関する後ろ向き研究」

2. 研究期間

2026年承認日～2031年3月31日

この研究は、千葉大学医学部附属病院観察研究倫理審査委員会の承認を受け、病院長の許可を受けて実施するものです。

3. 研究の目的・方法

この研究は、糖尿病や脂質異常症、高血圧の治療において、病気が改善する人と改善しにくい人の特徴を明らかにし、加えて「改善のしやすさ」を予測するような新しい因子（バイオマーカーといいます）を見つけようとする試みです。このために、皆様のカルテを閲覧、必要に応じてデータとして情報を使用させていただきます。本研究においては、氏名等の個人を識別できる情報を削除し、研究IDに置き換えた情報を千葉大学内分泌代謝・血液・老年内科学の研究室に移送、保存され、そこで解析がおこなわれます。

氏名等と研究 ID との対応表は外部には提供されません。

4. 研究に用いる試料・情報の種類

診療録に記載されている身長、体重、病歴、血液検査値、心電図や脈波などの生理学的検査、CT などの画像検査のデータを利用させていただきます。

5. 研究組織（試料・情報を利用する者の範囲）

研究代表機関名	研究代表者
千葉大学医学部附属病院	前澤 善朗
共同研究機関名	研究責任者
東千葉メディカルセンター	石川 崇広

6. 個人情報の取り扱いについて

本研究で得られた情報は、氏名等の個人を特定するような情報を削除し、どなたのものかわからないように加工して、千葉大学医学部附属病院 糖尿病・代謝・内分泌内科および各研究機関において厳重に管理します。研究結果を学術雑誌や学会で発表することがありますが、個人が特定されない形で行われます。

本研究についてご希望があれば、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で、研究計画書及び研究の方法に関する資料を入手又は閲覧する事ができますので、相談窓口までお申し出ください。個人情報の開示に係る手続きの詳細については、千葉大学のホームページをご参照ください。

(URL : <http://www.chiba-u.ac.jp/general/disclosure/security/privacy.html>)

7. 研究に関する相談窓口について

研究に情報を利用して欲しくない場合には、研究対象とせず、原則として研究結果の発表前であれば情報の削除などの対応をしますので、下記の窓口までお申し出ください。情報の利用をご了承いただけない場合でも不利益が生じる事はありません。

その他本研究に関するご質問、ご相談等は、下記の窓口にご遠慮なくお申し出ください。

相談窓口

〒260-8677

千葉県千葉市中央区亥鼻 1-8-1

千葉大学医学部附属病院（病院長：大鳥 精司）

糖尿病・代謝・内分泌内科 准教授 前澤 善朗

043 (222) 7171 内線 5257