

-臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願い-

現在、糖尿病・代謝内科では、本学で保管している診療後の診療情報等を使って、下記の研究課題を実施しています。

この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の研究内容の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。なお、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対しては利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、下欄の研究内容の問い合わせ担当者までお申し出ください。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。

[研究課題名] 糖尿病患者における持続血糖モニタリングを用いた血糖管理情報と糖尿病性合併症の関連

[研究対象者]

2020年4月～2023年10月までの間に、糖尿病のため糖尿病・代謝内科に通院し、FreeStyleリブレフラッシュグルコースモニタリングシステムを使用して持続血糖モニタリングを行い、かつ、リブレViewに登録済みの方

[利用している診療情報等の項目]

診療情報等：年齢、性別、身長、体重、糖尿病罹病期間、既往歴、糖尿病性合併症の有無、治療薬、血液検査、尿検査、持続血糖モニタリング情報等

[利用の目的] （遺伝子解析研究：無）

近年、糖尿病患者さんの血糖管理状況は、持続血糖モニタリングを用いてHbA1cよりも詳しく評価することができるようになりました。しかし、日本人糖尿病患者さんの持続血糖モニタリングで得られる種々の血糖指標と糖尿病合併症や併発症との関連は十分検討されていません。そのため、本研究では、薬物治療中の日本人糖尿病患者さんの持続血糖モニタリングを用いて評価した血糖管理状況と糖尿病合併症や併発症との関連を検討します。

[研究実施期間] 倫理審査委員会承認後より2026年3月までの間（予定）

[この研究での診療情報等の取扱い]

本学倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には氏名、生年月日等の情報を削り、個人が特定されないことがないように加工をしたうえで取り扱っています。

[研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

研究責任者：東京女子医科大学 内科学講座 糖尿病・代謝内科学分野 教授 中神 朋子

研究内容の問い合わせ担当者：東京女子医科大学 内科学講座 糖尿病・代謝内科学分野 講師 大屋 純子

電話：03-3353-8111（応対可能時間：平日9時～16時）