

-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] isCGM、リアルタイムCGMの有効性、安全性の検討

[研究対象者]

2017年1月～2023年9月までの間に、糖尿病・代謝内科にて糖尿病の診断・治療を受けられた方

[利用している診療情報等の項目]

診療情報等：診断名、年齢、性別、身長、体重、既往歴、併存疾患名、治療内容、検査結果(HbA1c、グリコアルブミン、血糖値、AST、ALT、Cre、eGFR、尿中アルブミン等)、間歇スキャン式持続血糖測定(isCGM)・リアルタイム持続皮下グルコース測定(rtCGM)のレポートおよび記録データ、isCGM・rtCGMの中止理由 等

[利用の目的] (遺伝子解析研究： 無)

isCGM、リアルタイムCGMの有効性や安全性について解明することを目的としています。

[利用期間] 倫理審査委員会承認後より2028年8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、どなたのものなのかかわからないように安全管理措置(匿名化)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 **准教授 三浦 順之助**

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 高木 聡

電話：03-3353-8111 (内線 33314) (応対可能時間：平日9時～16時)

ファックス：03-3358-1941