

オプトアウト文書

西暦 2026 年 5 月 1 日

「研究課題名：持続グルコースモニタリングにおける目標範囲内時間 T1TR の検討」の対象となられる患者様および保護者の方へ（臨床研究に関する情報）

三重中央医療センターでは、以下の臨床研究を実施しております。この研究の実施にあたっては、当院倫理審査委員会の承認を経て、病院長より許可を受け、倫理指針および法令を遵守して実施します。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の相談窓口までお願いします。

[研究課題名] 持続グルコースモニタリングにおける目標範囲内時間 T1TR の検討

[研究機関名・長の氏名] 三重中央医療センター院長 下村 誠

[研究責任者名・所属]	三重中央医療センター	糖尿病・内分泌内科	田中 剛史
[分担者・氏名]	三重中央医療センター	糖尿病・内分泌内科	山岸 彩華
	三重中央医療センター	糖尿病・内分泌内科	宮原 健吉
	三重中央医療センター	糖尿病・内分泌内科	宗吉 佑樹
	三重中央医療センター	糖尿病・内分泌内科	後藤 浩之

[研究の目的]

持続グルコースモニタリング（CGM）におけるあらたな目標範囲内時間 T1TR について検討する。

[研究の方法]

1. 対象

当院糖尿病外来通院中で 2026 年 3 月から 5 月に当院糖尿病内科外来において CGM（アボット社製 フリースタイル リブレ 2）を使用された患者様

2. 利用する情報

アボット社製クラウドベースの糖尿病管理システム リブレ View システムおよび電子カルテ情報

3. 実施時期

2026 年 3 月～2026 年 9 月（過去に受診された際の リブレ および電子カルテデータを抽出するため、患者様へのあらたなご負担等はありません）

4. 研究期間

研究を行う期間は、許可日より 2026 年 9 月 30 日まで

5. 共同研究機関

なし

6. 個人情報の管理について

個人情報漏洩を防ぐため、本研究では個人を特定できる情報を削除し、データのデジタル化、データファイルの暗号化管理などの厳格な対策を取り、第三者が個人情報を閲覧することができないようにしております。さらに、本研究の実施過程及びその結果の公表（学会や論文等）の際には、患者さんを特定できる情報は一切含まれません。

7. 医学上の貢献

CGM 使用糖尿病患者における適切な目標値を設定することにより、個々の患者の血糖管理の向上に寄与すると考えられます。

オプトアウト文書

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の研究対象者となった方の個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する個人情報に関しては、お名前、住所など、個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も研究対象者となった方を特定できる個人情報は利用しません。

*上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。
(研究に協力されない場合も不利益等の影響はありません。)

[連絡先・相談窓口]

〒514-1101 三重県津市久居明神町 2158-5

三重中央医療センター 糖尿病・内分泌内科 医師 田中 剛史

TEL: 059-259-1211(代表)