

# 市立大津市民病院を受診された患者さまへ

当院では、倫理委員会の承認を得て下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先までお問い合わせください。

研究課題名 (倫理委員会承認番号)	健診・人間ドックにLong term eGFR plotを導入することにより腎臓内科受診に繋がった症例の実態調査 (No.153)
当院の研究責任者	市立大津市民病院 内科専攻医(腎臓内科部門) 森 一郎
他の研究機関および各施設の 研究責任者	他の研究機関はありません。
本研究の目的	腎機能の指標であるeGFRの長期推移を一括表示した「Long term eGFR plot」を作成し、eGFR判定基準の用医療の有無に関わらず、経時的腎機能低下のため腎臓内科受診に繋がった症例の実態を調査する。
対象者	2022年7月4日～2024年6月4日に当院の腎機能検査を含む健診・人間ドックを5回以上受診した患者
研究期間	承認日から2024年9月14日まで
研究の方法 (使用する試料・情報の項目等)	健診・人間ドックで測定された血清クレアチニン値、eGFR値とその測定日、年齢、性別から「Long term eGFR plot」を作成し、その結果をみて腎臓内科に受診いただいた患者様のCKDのステージの割合を集計します。また、経時的な腎機能の低下速度、eGFR変動幅、eGFR<10(透析や腎移植を考慮する腎機能)に至ると推定される年齢、合併症の割合、行われた介入について集計を行います。
試料/情報の他の研究機関への 提供および提供方法	他の医療機関への試料・情報の提供はありません。
個人情報の取り扱い	利用する情報から、氏名や住所など患者さまを直接特定できる個人情報は削除いたします。また、研究発表の際には患者さまを特定できる個人情報は使用されません。
本研究の資金源(利益相反)	本研究に関し、開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。
研究成果の公表	本研究の成果は学会等(滋賀腎・透析研究会)で公表する予定です。
お問い合わせ先	市立大津市民病院 内科(腎臓内科部門) 森 一郎 電話番号:077-522-4607(代表)
備考	当院では、腎機能の指標であるeGFRが普段から相当大きく変動しており、1年間程度のeGFRの推移を観察(既存法)しても、「観察期間のeGFR低下量」が「変動幅」に埋もれて認識できないことを発見し、その解決法としてeGFRの長期推移を一括表示する「Long term eGFR plot」を開発し、診療に利用することで、既存法で見逃されていた多くの腎ほぼ不良な患者さまを発見し、治療介入を行っております。