

## 糖尿病治療薬（SGLT2 阻害薬）：

スーグラ、ルセファイ、フォシーガ、アプルウェイ、カナグルのいずれかを内服中の皆様へ  
～ 研究協力をお願い ～

SGLT2 阻害薬は腎臓でのブドウ糖の再吸収を抑えることで、尿への糖排泄を増やし、血糖を下げる効果がある糖尿病薬です。2014 年に糖尿病治療薬として我が国で認可されて以来、当院では既に 700 名以上の患者さんに処方されています。

最近、日本を含めた国際研究で、この SGLT2 阻害薬が血糖を下げるだけでなく、腎機能の悪化を防ぐ可能性が指摘されるようになってきました。このため、当科ではこの薬を 2015 年 9 月以前から 3 年以上の長期間にわたり内服中の患者さんを対象として、腎機能の推移とその変化に影響する臨床的因子を検討させていただく研究を予定しています。利用させていただく情報は患者さんの性別、年齢、糖尿病の罹病期間、合併症などカルテに記載されている臨床情報と採血・尿などの検査結果です。

結果を学会発表や論文として公表する際は、個人を特定できるようなデータは使用しません。この検討は過去の診療内容に限定した調査であり、今後通常診療以外の薬を投与、あるいは追加の検査を行うこともありません。

本研究に関しましてご不明の点がございましたら、下記責任者までお問合せ下さい。またご自身に関する情報を研究に利用されることにご賛同いただけない場合はご遠慮なく下記責任者までお知らせ下さい。研究の対象者から除外させていただきます。その際、当院での診療は従来通りであり、何らの不利益を被ることはありません。

研究の主旨をご理解の上、何卒ご協力をお願い申し上げます。

平成 30 年 10 月 23 日

JA とりで総合医療センター腎臓内科

電話：0297-74-5551 ファックス：0297074-2721 メール：toride@medical.email.ne.jp

研究責任者 前田益孝

平成 30 年 10 月 20 日 JA とりで総合医療センター倫理委員会承認 (No. 362)