

# 研究協力をお願い

新潟県立新発田病院では、下記の臨床研究（学術研究）を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は問い合わせ先へ電話等にてご連絡ください。

SGLT2 阻害薬併用下におけるドチヌラドの有効性および腎機能推移に関する研究

## 1. 研究の対象および研究対象期間

対象：当院でドチヌラドを新規導入された患者さんのうち、導入 12 か月前の eGFR および導入 12 か月後の血清尿酸値（UA）、eGFR を確認可能な患者さんを対象とします。

研究対象期間：倫理委員会承認後から 2030 年 3 月 31 日まで。

## 2. 研究目的・方法

ドチヌラドは尿酸を下げる薬剤であり、SGLT2 阻害薬も尿酸低下作用を有することが知られています。両薬剤はいずれも腎臓の近位尿細管に作用しますが、併用時の有効性や腎機能への影響については十分に検討されていません。

本研究では、当院でドチヌラドを使用された患者さんを対象として、SGLT2 阻害薬併用の有無による血清尿酸値および腎機能推移を後方視的に検討します。

本研究は通常診療で得られた診療情報を用いて行う観察研究であり、新たな検査や治療を追加するものではありません。

## 3. 研究に用いる試料・情報の種類

診療録から以下の情報を収集します。

年齢

性別

BMI

原疾患

糖尿病、高血圧の有無

血圧

血液検査（尿酸値、クレアチニン、eGFR、HbA1c、カリウム、アルブミンなど）

尿蛋白

使用薬剤（SGLT2 阻害薬、RAS 阻害薬、利尿薬など）

なお、研究に使用する情報は匿名化したうえで解析し、個人が特定されることはありません。

## 4. お問い合わせ先

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

〒957-8588

新潟県新発田市本町 1-2-8

新潟県立新発田病院 腎臓内科

電話番号：0254-22-3121

研究責任者：羽深 将人