

情報公開用文書（市民総合医療センターで実施する医学系研究）

（多施設共同研究用）

西暦 2020 年 11 月 5 日作成 第1版

研究課題名	高尿酸血症患者を対象としたフェブキソスタット製剤の脳心腎血管関連イベントに関する詳細な検討
研究の対象	高尿酸血症患者を対象としたフェブキソスタット製剤の脳心腎血管関連イベント発現抑制効果に関する多施設共同ランダム化比較試験（FREED）に参加された患者さん
研究目的 ・方法	2013年11月～2017年10月の期間で、高尿酸血症患者を対象としたフェブキソスタット製剤の脳心腎血管関連イベント発現抑制効果に関する多施設共同ランダム化比較試験（以下、FREED）を実施いたしました。その結果、フェブキソスタットの投与が脳心腎血管関連事象や腎臓関連事象の抑制に大きく関係していることがわかりました。 今回の研究では、FREEDのデータベースを使用し脳心腎血管疾患による死亡、脳血管疾患、非致死性の冠動脈疾患等において、どのような因子・症例が影響しているのかを調べます。
研究期間	西暦 2020 年 11 月 24 日 ～ 西暦 2021 年 3 月 31 日
研究に用いる 試料・情報の 種類	先行研究 FREED で収集したデータ
外部への 試料・情報の 提供	今回の解析実施にあたり、新たな情報提供はありません。
外部からの 試料・情報の 取得と保管	該当しません。
研究組織	研究代表者：川崎医科大学総合医療センター 内科 部長 循環器センター長 小島淳 当院研究責任者：心臓血管センター 部長 木村一雄 研究事務局：熊本循環器学会

本研究に関するご質問・ご相談等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますので下記連絡先まで電話または FAX でお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象といたしませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはございません。

問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

〒232-0024 横浜市南区浦舟町 4-57

横浜市立大学附属市民総合医療センター 心臓血管センター 木村一雄

電話番号：045-261-5656（代表） FAX：045-261-9162