

## 単施設研究用

# 研究課題名 フレイル状態の高齢者における耐性菌治療の最適化モデルの開発 に関する情報公開

## 1 . 研究の対象

2015 年 1 月 1 日 ~ 2021 年 10 月 25 日に当院でバンコマイシンを使用した 65 歳以上の方

## 2 . 研究目的・方法・研究期間

虚弱な高齢者におけるバンコマイシンの薬物動態は不明であり、腎機能障害などの有害事象の回避が不十分であるため、薬物動態を解析し、適切な投与量の算出を行うことを目的とします。下記の情報を抽出し、ソフトウェアにより薬物動態を解析することで数理モデルを作成します。研究期間は実施承認日から 2028 年 3 月 31 日とします。

## 3 . 研究に用いる試料・情報の種類

情報：バンコマイシン投与時の年齢、性別、身長、体重、投与方法、投与量、血中濃度、腎機能の指標（血清クレアチニン値）、フレイルの指標（入院時に点数化された運動機能、認知機能、日常生活動作）等

## 4 . お問い合わせ先

本研究に関するご質問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できますのでお申出下さい。

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ありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

住所 愛知県名古屋市昭和区鶴舞町 65

電話 052-744-2674

担当者所属 名古屋大学医学部附属病院 薬剤部・北川 佳奈子

研究責任者：

名古屋大学医学部附属病院 薬剤部 溝口 博之

