

# 医療法人社団 誠仁会を受診された患者さまへ

当会では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にお問い合わせ下さい。

施設名	みはま病院・みはま佐倉クリニック・みはま成田クリニック・みはま香取クリニック
研究課題名 (研究番号)	新里式U-A Kinetics有用性の検討 (19-001)
当会の研究責任者 (所属)	内野順司 (みはま病院CE部)
他の研究機関および 各施設の研究責任者	無し
本研究の目的	新里式U-A Kineticsより算出された結果が、透析患者の生命予後規定因子となり得るか検討し、更に因子解析を行うことで予後改善に寄与する。
調査データ 該当期間	承認後より2026年 3月 31日まで
研究の方法 (使用する試料等)	血液透析での透析開始時の体外循環血液を非侵襲的に採取、透析終了時の体外循環血液を非侵襲的に採取 (通常の定期検査項目) 内容： 血液生化学検査データ (NT-proBNP、BUN、Crea、U-A、Alb、等) 血算検査データ (Hb、RBC、等) 以上の結果をカルテより抜粋し、新里式U-A KineticsよりECV、ICVを算出する。得られた結果はデータベース化し、その後の転機から生命予後規定因子と成りうるか検討 また超音波エコーを用いた心機能検査、胸部レントゲン検査等の結果も合わせて検討し、更に因子解析を行うことで予後改善に寄与する。
試料/情報の 他の研究機関への提供 および提供方法	無し
個人情報の取り扱い	本研究は氏名を用いず収集したデータは「連結可能匿名化」後「連結不可能匿名化」をおこなうことで個人を特定できないよう管理する。
本研究の資金源 (利益相反)	診療中の定期検査データを用いるため不要
お問い合わせ先	みはま病院 CE部 内野順司 <a href="tel:043-271-2200">TEL:043-271-2200</a> アドレス : <a href="mailto:j.uchino@seijinkai.org">j.uchino@seijinkai.org</a>
備考	