

## 当院で維持透析を受けられた患者さんへ（臨床研究に関する情報）

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、通常の診療で得られた過去の記録をまとめることによって行います。このような研究は、厚生労働省の「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の規定により、対象となる患者さんのお一人ずつから直接同意を得るのではなく、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究のために過去の記録が用いられることについて患者さんもしくは患者さんのご家族等の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、[お問い合わせ]までお申し出ください。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。ただし、すでにデータが解析され、個人を特定できない場合は情報を削除できない場合がありますので、ご了承ください。

また、この研究については、KKR高松病院治験審査委員会の審議にもとづき病院長の許可を得ています。

[研究課題名] 透析中における上腕動脈血流量と実血流量の経時的変化について

[研究機関] KKR高松病院（病院長：森 由弘）

[研究責任者] 血液浄化センター 臨床工学科 濱脇大貴

[研究の目的] 維持血液透析<sup>※1</sup>を受けられている患者さんのシャント<sup>※2</sup>血流量は透析中にどう変化していたか調査する

※1: 維持血液透析: 定期的に透析療法を行うこと

※2: シャント: 血液透析のために手術により設けられる血液の通路

[研究の方法]

●対象となる患者さん

2023年12月1日から2024年1月1日の間に当院で維持血液透析を受けられた方のうち、エコー検査による血流量の確認とモニターによる実血流量<sup>\*</sup>の測定をされた方

※実血流量: 透析中に血液浄化器に流入する実際の血液の流量

●利用するカルテ情報（2023年12月1日～2024年1月1日までの下記情報を利用します。）

性別、年齢、透析歴、シャント歴、透析開始時と終了時の上腕動脈のエコー検査結果、透析開始から1時間毎の血流量のモニタリングの結果

[研究期間]

病院長の許可日～2026年3月31日（利用開始日：2026年1月19日）

[個人情報の取り扱い]

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。本研究に関する情報は研究責任者により適切に管理・保管されます。

[問い合わせ先]

高松市天神前4番18号

KKR高松病院 血液浄化センター 担当 濱脇大貴

電話 087-861-3261(代) FAX 087-834-0199