

一陽会原田病院を受診された患者様へ

当院では下記の臨床研究を行っています。

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。

研究課題名	透析患者の冠動脈石灰化と体液量、Kt/Vurea、 β -microglobulin 値の関連
研究責任者	一陽会 原田病院 腎臓内科 水入苑生
他の研究機関および各施設の研究責任者	なし
研究の目的	血液透析患者の冠動脈石灰化、3年全死亡・心血管死亡と体液過剰、Kt/Vurea、 β -microglobulin(β -MG)との関連を検討する。
調査データ 該当期間	2023年10月1日～2024年3月31日
対象となる患者さん	2019年に一陽会で血液透析(HD)を受けていた患者
研究の方法 (使用する試料等)	2019年に一陽会で治療されていた維持血液透析患者を対象に後方視的に診療録を用いてベースライン(2019年)における、Agatston coronary artery calcium score(CACS)、バイオインピーダンス法による total body water, total body water/extracellular water、臨床データを調べ、ベースラインから3年間の生命予後を調べる。Logistic regression analysis により、年齢、透析歴、糖尿病、血清 P、magnesium、C-reactive protein で adjust し、体液過剰、Kt/Vurea、 β -MG 透析前値が CACS \geq 400 の危険因子か否かを夫々、検討する。また、Cox proportional hazard analysis により、体液過剰、Kt/Vurea、 β -MG 透析前値が血液透析患者の3年全死亡・心血管死亡の危険因子か否かも検討する。
試料/情報の 他の研究機関への提供 および提供方法	他の機関への試料・情報の提供はない
個人情報の取り扱い	利用する情報から氏名や住所等の患者さんを直接特定できる個人情報は削除致します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、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。
お問い合わせ先	〒731-5131 広島市佐伯区海老山町7番10号 医療法人一陽会 原田病院 腎臓内科 電話：082-923-5161(代表) 担当者：医師 水入苑生