

<b>研究課題名</b>	血液透析患者における calprotectin と大動脈石灰化の関連
<b>研究の意義・目的</b>	本研究では先行研究「透析患者の健康寿命延伸を目指した多目的観察コホート研究～白鷺病院・関連クリニックにおける感染症を含む予後に影響する因子の探索～」で取得した情報、凍結保存血漿を用いて calprotectin を測定し、CT で定量した大動脈石灰化との関連を検討します。
<b>研究を行う期間</b>	機関の長の実施許可日 ～ 2025 年 7 月
<b>研究協力を お願いしたい方 (対象者)</b>	仁真会 白鷺病院・関連クリニックに通院中の血液透析患者・腹膜透析患者のうち、2024 年 7 月時点で、先行研究（「透析患者の健康寿命延伸を目指した多目的観察コホート研究～白鷺病院・関連クリニックにおける感染症を含む予後に影響する因子の探索～」承認番号 2022-008）にて凍結血漿が保存されており、かつ CT による大動脈石灰化の定量が終了した方が対象となります。
<b>協力をお願いしたい 内容と研究に使わせ ていただく試料・情 報等の項目</b>	先行研究（「透析患者の健康寿命延伸を目指した多目的観察コホート研究～白鷺病院・関連クリニックにおける感染症を含む予後に影響する因子の探索～」承認番号 2022-008）でご提供いただいた下記項目を本研究に使用させていただきます。 【情報】患者基本情報、身体所見、透析条件、血液検査結果、処方、体組成・骨塩定量、ADL、栄養評価、循環器・動脈硬化、睡眠時無呼吸症候群 【試料】凍結保存している血漿（20 $\mu$ L）
<b>提供する試料・ 情報を用いる研究に 係る研究責任者</b>	研究代表者： 大阪公立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学・腎臓病態内科学 氏名：繪本正憲
<b>試料・情報を 利用する者の範囲 および管理について 責任を有する者の 研究機関の名称</b>	以下の機関が御提供いただいた情報を本研究に利用いたします。 【研究代表者】 大阪公立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学・腎臓病態内科学 繪本正憲 【共同研究機関・研究責任者】 仁真会 白鷺病院・関連クリニック 庄司繁市
<b>本研究の 利益相反</b>	利益相反の状況については研究者等が利益相反マネジメント委員会に報告し、その指示を受けて適切に管理します。本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。
<b>研究に協力を したくない場合</b>	診療情報が当該研究に用いられることについてご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも不利益を受けることはありません。
<b>連絡先</b>	大阪公立大学大学院医学研究科 腎臓病態内科学 担当者氏名：森 克仁 電話番号：(06) 6645-3806