

患者さんへの研究情報公開文書（オプトアウト）

HVSI を用いた急性バスキュラーアクセス不全予測に関する多施設前向き観察研究

当院では、下記の研究を実施します。この研究は、通常診療で得られた情報および非侵襲的な HVSI 測定値を用いて行うものです。研究への参加を希望されない場合は、下記問い合わせ先までお申し出ください。お申し出があっても、診療上の不利益は一切ありません。

研究課題名	HVSI を用いた急性バスキュラーアクセス不全予測に関する多施設前向き観察研究 Clinical Utility of Hemodialysis Vascular Sound Index for Prediction of Acute Vascular Access Failure: A Multicenter Prospective Observational Study
研究代表施設	特定医療法人桃仁会 桃仁会病院
研究代表者	副院長（兼医療技術部長） 人見泰正
研究開始予定	2026 年 7 月 1 日
研究期間	2026 年 7 月 1 日～2027 年 6 月 30 日（予定）
研究対象	維持血液透析を受けており、自己血管内シャントを使用している患者さん

1. 研究の目的

シャント音を数値化する HVSI が、VA 狭窄、低血流、VAIT の必要性、急性 VA 不全の早期発見に役立つかを調べます。

2. 利用する情報

- 年齢、性別、透析歴、アクセス部位などの患者背景
- HVSI 測定値
- 超音波検査による FV、RI、狭窄所見
- 評価後 30 日以内の VAIT、血栓閉塞、緊急カテーテル挿入などの有無

3. 個人情報の取り扱い

氏名、カルテ番号、生年月日など個人を直接特定できる情報は研究代表施設へ提供しません。データは匿名化して解析します。

4. 研究参加を拒否する方法

本研究への情報利用を希望されない場合は、下記問い合わせ先までお申し出ください。可能な範囲で研究対象から除外します。

5. 問い合わせ先

施設名：KKR 高松病院

研究責任者：血液浄化センター 岩田 康伸

連絡先：KKR 高松病院 087-861-3261(代)

6. 研究代表施設（代表者名）

特定医療法人桃仁会 桃仁会病院 副院長（兼医療技術部長）

日本血液浄化技術学会 VA 管理検討委員会 委員長

人見 泰正

〒612-8026 京都府京都市伏見区桃山町伊賀 83 番 1

[TEL:075-622-1991](tel:075-622-1991)

FAX:075-623-0226

e-mail : hitomi.y@tojinkai.jp