

作成日 2025 年 11 月 14 日

増子記念病院を受診された患者さんへ

当院では、下記の臨床研究を実施しております。

この臨床研究の研究対象者は後記のとおりです。あなたがこの臨床研究の研究対象者であるという場合には、この臨床研究のご案内をお読みいただき、この研究への参加の是非についてお考えいただき、あなたのカルテに記載された診療情報等の医療情報を、この臨床研究に利用されることについて、ご了承いただけない場合には、あなたもしくはあなたの代理人から、下記の連絡先にその旨をご連絡ください。係るご連絡をいただいた後はあなたの医療情報をこの臨床研究には用いません。ただし、研究の進捗状況によっては、この間にこの臨床研究に用いた、あなたの医療情報（データ）を取り除くことができない場合があります。なお、あなたがこの臨床研究への参加をしないと決められたとしても、何ら不利益を受けることはありません。

臨床研究 課題名 「腎機能低下患者に対する多職種による透析予防指導の効果について」

1. 研究の実施体制

研究責任者	所属	臨床栄養課	朝倉洋平
研究分担者	所属	臨床栄養課	細江千佳子
			岩田康太郎
			小田垣梨湖
		腎臓内科	近藤千華
個人情報管理者	所属	臨床栄養課	朝倉洋平

2. 研究対象者

2024 年 9 月 1 日から 2025 年 11 月 30 日までの期間に、CKD サポートチームによる透析予防指導を受けた患者さん

3. 研究期間 病院長の研究実施許可日 ～ 2026 年 12 月 31 日

4. 研究目的（研究の背景、研究の意義を含む。）

多職種ケアは臨床診療において確立されていますが、慢性腎臓病（CKD）患者におけるその有効性は不明です。しかし、先行研究（日本の慢性腎臓病患者に対する多職種ケアチーム介入の有効性と現状：全国他施設コホート研究）にて、多職種ケアは CKD 患者の eGFR の低下を有意に遅らせる可能性があり、初期段階を含む原疾患に関係なく有効である可能性が

報告されました。また、多職種ケアは CKD ステージ 3-5 の患者に推奨されるとも報告されました。当院 CKD サポートチーム（医師、看護師、薬剤師、理学療法士、臨床検査技師、メディカルソーシャルワーカー、管理栄養士）は、腎機能低下が認められた対象者に対し、主治医の指示の下、チームで透析予防指導を実施しています。今回、先行研究で報告されている効果が当院 CKD サポートチームによる透析予防指導においても同じように得られているかどうかを検証します。

5. 研究の方法

2024 年 9 月 1 日から 2025 年 11 月 30 日までの期間に、CKD サポートチームによる透析予防指導を受けた患者さんを対象に、指導介入前後の年間 eGFR 低下率の変化を検証します。

6. 研究に用いる情報

年齢、性別、身長、体重、血圧、原疾患、既往歴、血液検査データ（e-GFR、Cr）、尿蛋白量のデータを診療録から収集します。

7. 情報の保管・廃棄について

この研究に使用した診療情報や研究のために作成した資料（対応表など）は、電子データ化し、研究責任者が暗号パスワードをかけ、研究責任者（個人情報管理者）以外は開錠できないように保管します。

研究終了後から 5 年または研究結果の最終公表日から 3 年を経過する日のいずれか遅い日まで適切に保管します。その期間経過後は直ちに電子データを復元できないよう処理して消去、もしくは紙資料についてはシュレッダーで細断した後廃棄します。

8. 個人情報の扱い

研究対象者の方の診療情報を収集する際、氏名や住所等、個人が特定されるような個人情報は取り除き、代わりに研究用の番号をもって収集します。また、この研究の成果は学会発表や論文にて発表する予定ですが、その場合、個人情報は匿名化されていますので、第三者に患者さんの個人情報が明らかになることはありません。

9. 利益相反

研究の透明性や公平性を損なうような利益相反はありません。

10. この研究は必要な手続きを経て実施しています。

この研究は、増子記念病院が設置する倫理委員会において倫理性や科学性の審査を受け、実施することが承認されています。

1 1 . 連絡先（診療情報利用不可のお申し出先や相談等の窓口）

医療法人衆済会 増子記念病院 臨床栄養課

TEL：（052）451－1889（臨床栄養課直通）

担当者：臨床栄養課 朝倉洋平

連絡可能な曜日、時間帯 9：00～17：00（日祝除く）