

研究協力をお願い

昭和医科大学横浜市北部病院では、下記の臨床研究（学術研究）を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は問い合わせ先へ電話等にてご連絡ください。

研究テーマ：横浜市北部地域における慢性腎臓病の実態解明と進行に寄与する因子の検討

1. 研究の対象および研究対象期間

2001 年 4 月 1 日から 2026 年 3 月 31 日に昭和医科大学横浜市北部病院内科または昭和医科大学藤が丘病院に慢性腎臓病で紹介受診された患者さん

2. 研究目的・方法

目的：横浜市北部地域は都市型と郊外型の混在地域であり、人口増加や住宅都市として発展してきた一方で、高齢化や生活習慣病の影響を強く受けています。特に、慢性腎臓病（CKD）の進展や予後には地域性などの社会性要因が影響することが報告されておりますが、本邦における地域性に関する包括的なデータ解析は行われていません。また、CKD は、腎不全への進行、入院、早期死亡との関連により、世界中で医療資源への負担が増大しています。日常診療において、CKD を新規発症し、急速な進行リスクが高い個人を特定するためのデータは、予防的介入の割り当てを導くために必要です。特定においてバイオマーカーは、将来の CKD 急速進行リスクが高い個人を特定するのに役立ちます。有益なバイオマーカーを特定することで、合併症予防のための強化された介入が促進される可能性があります。そして、日本全国規模の CKD コホートはいくつか存在しますが、地域特性に着目した実証データは不足しております。今回、横浜市北部地域 CKD 患者の臨床・検査データを集積し、地域特性を組み込んだ心腎連関モデルを構築するために本研究を計画しました。

3. 研究期間

昭和医科大学における人を対象とする研究等に関する倫理委員会審査後、委員会から発行される「審査結果通知書の承認日」より、研究実施機関の長の研究実施許可を得てから 2040 年 3 月 31 日まで

4. 研究に用いる試料・情報の種類

患者背景情報：

年齢、性別、身長・体重、血圧、心拍数、既往歴（高血圧症、脂質異常症、糖尿病、心房細動、ASO、脳血管疾患、心不全）、喫煙歴

薬剤：以下の薬剤投薬の有無

RAAS 阻害薬、 β 遮断薬、ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬、抗血小板剤、抗凝固薬、ジゴキシン、抗不

整脈薬、利尿剤、強心薬、カルシウム受容体拮抗薬、スタチン、リン吸着薬、ESA 製剤、HIF 製剤、カルシウム受容体作動薬、カルシウム製剤

臨床検査：

血液学的検査：白血球数、赤血球数、ヘモグロビン、ヘマトクリット、血小板

血液生化学検査：AST (GOT)、ALT (GPT)、GGT、ALP、LDH、総ビリルビン、総蛋白、アルブミン、Ca、P、Na、K、BUN、クレアチニン、総コレステロール、LDL、HDL、TG、NT-proBNP、CRP、フィブリノゲン

5. 外部への試料・情報の提供

該当致しません

6. 研究組織

研究責任者 昭和医科大学横浜市北部病院 菅原浩仁

7. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせください。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出ください。また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象者としませんので、下記の連絡先までお申出ください。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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

所属：昭和医科大学横浜市北部病院内科 氏名：菅原浩仁

住所：〒224-8503 神奈川県横浜市都筑区茅ヶ崎中央 35-1

電話番号：045-949-7000