

2025年10月10日作成
第1.0版

本学が実施する疫学研究参加者およびご家族へ ご協力のお願い

本学で実施中の下記疫学研究の研究期間を、当初の予定より15年延長いたします。
引き続きご協力のほど、よろしくお願ひします。参加者の方のうち、研究対象からの除外を希望される方は遠慮なく下記連絡先にお申し出ください。お申し出があった場合に、不利益が生じることは全くありません。

温熱・光住環境が健康に及ぼす影響に関する前向きコホート研究

1. 対象となる研究参加者

2010年9月～2014年3月から、上記研究に参加いただいたいる皆様

2. 研究責任者

奈良県立医科大学 疫学・予防医学 佐伯 圭吾

3. 研究の目的と意義

この研究は、「どのような住環境（温度、照度、騒音）にお住まいの方が、病気になりにくいのか、または長生きされやすいのか」を明らかにするために実施しています。この研究の成果は、がん、心血管疾患などの疾病予防や長寿の実現に繋がることが期待されます。

4. 研究の方法

2010年9月～2014年3月にご自宅へ訪問し測定した住環境の温度、照度、騒音とその後の疾病発生や予後との関連を研究いたします。2026年以降は、健康状態などに関する簡単なアンケート調査と疾病罹患・予後にに関するフォローアップ調査を継続します。

5. 使用する情報

研究参加時に測定した住環境、健康情報、その後の疾病罹患・予後の情報を使用します。

6. 試料・情報の管理責任者

奈良県立医科大学 学長

7. 研究期間

研究機関長の実施許可日～2040年12月31日

8. 個人情報の取り扱い

本研究は、本学研究担当者が責任をもって行います。研究参加者の方々の個人情報は厳重に管理します。利用する情報等のうち、お名前や住所等、個人を特定できる情報は別個に管理し、分析に用いるデータからは削除したうえで研究番号に置き換えて使用します。また、研究成果を学会や学術誌等で公表する際も個人を特定する情報は公表しません。

9. お問合せ先

奈良県立医科大学 疫学・予防医学 佐伯圭吾

住所：奈良県橿原市四条町 840 番地

電話：0744-22-3051

e-mail : epidemiology@naramed-u.ac.jp