

## お知らせ

本分野では、以下の疫学研究を実施しております。この研究は既に主幹研究機関で得られ、匿名化された研究情報をまとめることによって行います。このような研究は、文部科学省・厚生労働省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。

この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、下記の「問い合わせ先」へご照会ください。

### 【研究課題名】

「既存の大規模コホートデータを用いた循環器疾患に関する疫学研究」

【研究機関】 愛媛大学大学院農学研究科地域健康栄養学分野

【研究責任者】 丸山広達

(愛媛大学大学院農学研究科地域健康栄養学分野准教授)

### 【研究の目的】

わが国において循環器疾患は死因の第2位、医療費の第1位である疾患であり、特定健診・保健指導等種々の対策が講じられています。しかしながら、原因はわかっているにもかかわらず、時代に応じた対応が必要であり、そのため継続に研究を続けて成果を示していく必要があります。そのため、詳細な生活習慣や心理状態、家族に係る調査を行うとともに、疾患の発症や死亡情報の収集も必要となります。そこで、国内を代表する循環器疾患に係る調査を行っている大規模コホートデータを活用し、時代・地域に即した循環器疾患対策に資するエビデンスの立証をしていきます。

### 【研究の方法】

国内で既に研究が開始されている個人内血糖変動モニタリングによる諸指標と糖尿病発症に関する地域コホート研究について、主幹研究機関から匿名化されたデータの提供を受け、生活習慣や社会心理要因と循環器疾患の発症・死亡、またその危険因子との関連を統計学的に分析していきます。

**【個人情報の取り扱い】**

本研究で用いられる研究データは全て主幹研究機関において匿名化されており、個人を同定することはできません。また、本データについては、施錠のできる部屋に設置された、責任者が所有する解析専用のパソコンにて保管します。研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。

なお、本研究に係る情報管理責任者も、丸山広達（愛媛大学大学院農学研究科）が担当いたします。

この研究の対象となられる方で「ご自身の情報は除外してほしい」と望まれる方は下記お問い合わせ先までご連絡下さい。ただし、既に主幹研究機関で対応表が破棄されているなど、個人の特定ができない場合は、データを除外することはできません。

**【問い合わせ先】**

愛媛大学大学院農学研究科地域健康栄養学分野 丸山広達

〒 790-8566 愛媛県松山市樽味 3-5-7

Tel/FAX: 089-946-9960