

糖尿病およびメタボリック症候群に関連する因子の疫学的検討

1. 研究の対象

Japanese Population-based Osteoporosis (JPOS)研究の平成 23、24 年調査受診者全員約 1300 人を対象とします。

2. 研究目的・方法

女性における糖尿病あるいはメタボリック症候群などの生活習慣病の発症・進展に対するアディポネクチンの寄与を評価し、これらの生活習慣病発症に対するアディポネクチンの cut-off 値を設定することを目的とします。このために既存のコホート研究を用いた回顧的コホート研究を実施します。

研究期間は、倫理委員会承認後、**2023** 年 3 月 31 日までとします。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：年齢、既往歴、薬歴、喫煙習慣、飲酒習慣、運動習慣、食後経過時間、閉経の有無、身長、体重、BMI、腹囲、血圧、HDL コレステロール、中性脂肪、血糖値、HbA1c、インスリン値

試料：血液

4. 外部への試料・情報の提供

共同研究機関である徳島大学病院糖尿病対策センター、琉球大学医学部先端医学研究センター、大阪医科大学に情報提供を行います。氏名など個人を特定する情報は提供しません。電子データにはパスワードをかけ、特定の関係者以外が情報にアクセスできない状態とします。血液は番号で管理し、個人との対応表は、近畿大学医学部の個人情報管理者が保管・管理します。

5. 研究組織

研究責任者：近畿大学医学部公衆衛生学・教授 伊木雅之

研究分担者：近畿大学医学部公衆衛生学・講師 藤田裕規

近畿大学医学部公衆衛生学・医学部講師 由良晶子

研究協力者：徳島大学病院糖尿病対策センター・特任教授 船木真理

徳島大学病院糖尿病対策センター・特任助教 秦明子

大阪医科薬科大学医学部衛生学・公衆衛生学・教授 玉置淳子

関西医科大学衛生学公衆衛生学・教授 甲田勝康

中京学院大学看護学部・准教授 立木隆広

琉球大学医学部先端医学研究センター・特命教授 米本孝二

6. 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下さい。

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下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて対象者の方もしくは対象者の代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも対象者の方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：

研究責任者 近畿大学医学部公衆衛生学・教授 伊木雅之

住所：大阪府大阪狭山市大野東 377-2

電話：072-366-0221（内線：3272）

研究責任者：近畿大学医学部公衆衛生学・教授 伊木雅之

(2021年12月8日)