

当院受診中の患者様へ ～ 研究協力をお願い

京都医療センターでは、お一人お一人に最高の診断・治療を提供できるよう日々努力し、新しい診断や治療法の開発のための医学研究を行っています。すべての研究は、患者さんのご協力のもとに成り立っています。患者さんからご提供いただく血液・尿検査結果などとそれに付随する診療情報、予後情報は大変貴重なものであり、大切に保管し、下記の研究に使わせていただくことについて同意をお願いしております。

●研究名：

Japan Atherosclerosis Society Cohort Study (JAS Cohort Study)

脂質異常症を合併した一次予防患者における動脈硬化性疾患発症に関する観察研究

●本研究の概要：

本研究では、脂質異常症に対する治療の現状を把握するとともに、心血管疾患イベント発症と動脈硬化性疾患予防ガイドライン 2012 年版における一次予防のリスク区分別脂質管理目標値におけるカテゴリー管理区分との間の相関を評価するため、少なくとも5年間追跡調査を前向きに実施します。本研究にて、わが国における冠動脈疾患のない患者さんにおける脂質異常症に対する治療の現状を把握するとともに、心血管疾患の発症に関するデータを得ることで、動脈硬化性疾患予防ガイドライン 2012 年版における冠動脈疾患を発症していない患者さんに対する脂質管理目標値を検証し、今後の動脈硬化性疾患予防ガイドラインにおけるエビデンスを構築することが期待されます。

●**本研究の対象者：** 冠動脈疾患の既往がない脂質異常症を合併された患者様

●**研究の対象となるもの：** 当センターにて通常診療内で得られた診療情報

●**調査期間：** ～2017年12月31日

●本研究で利用されるデータはコンピュータにて厳重に管理されています。集計・解析を行う際には、氏名・住所などの個人情報削除し、誰のデータかわからないようにするなど個人情報の安全管理と保護には万全を期しています。また、研究の目的以外に研究で得られたデータは使用しません。本研究で得られたデータについては、改めて研究計画書を作成し倫理審査委員会の審査を経て承認された場合に限り、個人識別情報とリンクしない形で既存情報等を二次利用する場合があります。

●本研究に対し診療データを提供したくない方、本研究の実施方法や内容について詳しくお知りになりたい方は、お手数ですが、下記の担当者まで御連絡ください。なお、ご協力が頂けない場合でも、当院での診療に関して不利益をこうむることは一切ありませんので、ご安心下さい。

[京都医療センター担当責任者]

浅原 哲子 (あさはら のりこ)

(独) 国立病院機構京都医療センター 内分泌代謝高血圧研究部

E-mail : nsatoh@kuhp.kyoto-u.ac.jp; TEL : 075-641-9161

[当院担当者] : 浅原・山陰・山陰

「Japan Obesity & Metabolic Syndrome Study (JOMS):

メタボリックシンドロームを含む肥満症例の減量治療に関する観察研究」に参加された患者さまへ

Japan Obesity & Metabolic Syndrome Study (JOMS)のデータを用いた研究を実施いたします。本研究の対象に該当する可能性のある方で、JOMS において計測されたデータを以下の研究目的での利用を希望されない場合やご不明な点がありましたら、下記の問い合わせ先までご連絡下さい。なお、データ利用を希望されない場合も、不利益を被ることは一切ありません。なお、本研究は、京都大学医の倫理委員会の審査を受け、研究機関の長の許可を受けて実施しております。

研究課題名

減量成功因子の探索研究:Japan Obesity & Metabolic Syndrome Study の二次データ解析

研究の目的

本研究では、JOMS の観察研究での血液検査値、服薬状況、生活習慣、食生活の質問紙票から、観察開始時の値や経時的変化の有無が減量成功の要因になるのかを探索し、今後の減量指導段階で個別性に配慮する着眼点を見いだすことを目的としています。

対象者

2005年4月～2010年の3月までの間にJOMSに参加された20歳以上79歳以下の方

対象期間

JOMSに登録されてから5年間

研究実施期間

倫理委員会承認後から2022年3月31日

利用する試料・情報の項目

JOMSにおいて計測された観察研究開始時及び経時的な検査データと生活習慣、食習慣質問紙項目

結果の公表

本研究で得られた成果は、論文・学会などで公表する可能性があります。

個人情報保護について

この研究において得られた情報は匿名化されており、研究情報から個人を特定されることはありません。また結果が公表される場合も個人が特定されることはありません。

研究体制

研究責任者

・中山健夫 京都大学大学院医学研究科 社会健康医学系専攻 健康情報学分野 教授

共同研究者

・高橋由光 京都大学大学院医学研究科 社会健康医学系専攻 健康情報学分野 准教授

・浅原哲子 独立行政法人国立病院機構 京都医療センター 内分泌代謝高血圧研究部長

・山陰 一 独立行政法人国立病院機構 京都医療センター 内分泌代謝高血圧研究部 主任研究員

・我妻朋美 京都大学大学院医学研究科 社会健康医学系専攻 健康情報学分野 専門職学位課程

研究資金・利益相反

京都大学大学院健康情報学教室運営費にて実施します。利益相反はなく、「京都大学利益相反ポリシー」「京都大学利益相反マネジメント規程」に従い、「京都大学臨床研究利益相反審査委員会」において適切に管理しています。

本研究に対するお問い合わせ

京都大学大学院医学研究科 社会健康医学系専攻 健康情報学分野 専門職学位課程 我妻朋美

E-mail: wagatsuma.tomomi.24a*st.kyoto-u.ac.jp (*を@に変えてください)

京都大学大学院医学研究科 総務企画課 研究推進掛 TEL 075-753-9301

E-mail: kikaku06*mail2.adm.kyoto-u.ac.jp (*を@に変えてください)

2021.9.3