

「健康診断データを用いた 動脈硬化性疾患リスク算出アルゴリズムの検討」

承認番号： 第 M2000-2209 番

研究期間： 研究実施許可日から 2031 年 3 月 31 日

研究代表者： 東京科学大学大学院医歯学総合研究科保険医療管理学分野
教授 藍 真澄

共同研究機関： 関西労働保険協会（研究責任者： 山本泰司）

東京科学大学大学院医歯学総合研究科保険医療管理学分野では関西労働保険協会と協力し、同協会での健診受診者のデータを用いて、将来病気になる可能性をよりの確に予測し、今後の保健指導に役立てるための研究開発を行っています。この研究は、本学医学系倫理審査委員会で承認されています。

この研究では関西労働保険協会にて 2015～2030 年度に健診を受診した方の年齢・性別に加え、健診で測定した身体測定（身長・体重・血圧など）、血液・尿検査、生理検査（心電図、超音波検査など）、画像検査（胸部レントゲンマンモグラフィーなど）、およびアンケート票の結果を東京科学大学において統計学的に解析します。研究で使うデータは健診検査結果表にすべてあるもので、研究のために健診受診者にしていただくことは特にありません。また、研究の結果が出るまでには多くの受診者の方々の何年にも渡るデータが必要となりますので、個々の健診結果に対して直接受診者に役立てていただけるわけではありません。研究結果は将来、国内外の健診関連学会や学会誌上で発表する予定です。

なお、この研究に関連して健診受診者に追加される費用や謝礼金はございません。

この研究に健診データを使用することにご同意いただけない受診者の方はお申出いただければ、研究に使うデータリストから該当するデータを削除しています。なお、ご同意頂けない場合であっても受診者の方には何ら不利益が及ぶことはありません。また、お申出のない方は、研究へのデータ使用にご同意いただいたと判断しています。

なお、本研究は東京科学大学の運営費および研究代表者である藍 真澄宛の奨学寄附金を用いて行われます。この寄附金には健診で使用する検査材料を製造するデンカ生研株式会社からの寄附金も含まれています。本研究の実施にあたっては、本学利益相反マネジメント委員会及び倫理審査委員会で審議され、利益相反状態が存在することによって、研究対象者に不利益が及ぶこと、または研究の公平性に悪影響が及ぶおそれはないと判断されました。また、学会発表や論文の公表にあたっては、

資金について公表し、研究の透明化を図って参ります。

(※利益相反とは、研究者が企業など、自分の所属する機関以外から研究資金等を提供してもらうことによって、研究結果が特定の企業にとって都合のよいものになっているのではないか・研究結果の公表が公正に行われないのではないかなどの疑問が第三者から見て生じかねない状態のことを指します。)

問い合わせ等の連絡先：

研究者連絡先：東京科学大学大学院医歯学総合研究科保険医療管理学分野
教授 藍 真澄

〒113-8519 東京都文京区湯島 1-5-45

03-5803-4772 (ダイヤル) (対応可能時間帯：平日 9:00～17:00)

関西労働保健協会 臨床検査部長 山本 泰司

06-6354-2210 (対応可能時間帯：平日 9:00～17:00)

苦情窓口：東京科学大学 研究推進部 研究基盤推進課 生命倫理グループ

03-5803-4547 (対応可能時間帯 平日 9:00-17:00)