

臨床研究に関する情報公開

＜人を対象とする医学系研究に関する倫理指針＞に基づき、研究の実施について下記のとおり情報を公開します。

研究結果は学会等で発表される事がありますが、その際も個人を特定する情報は公表しません。

★本研究の対象となられる患者さんで本研究にご賛同いただけない方や、研究計画、研究方法、または個人情報の取扱いなどについてお問い合わせがある場合は、下記の＜お問い合わせ窓口＞までご連絡ください。

★研究不参加を申し出られた場合も、不利益を受けることはありません。

＜研究課題名＞ 糖尿病発症の予測と予防
＜研究機関・研究責任者名＞ 赤心堂総合健診クリニック（研究責任者） 久保田進
＜研究期間＞ 承認日 西暦 2019 年 10 月 7 日 ～ 西暦 2020 年 2 月 31 日
＜研究の目的と意義＞ 糖尿病の発症は現在増加中であり、これを防ぐことが医療の重要な課題になっています。 将来スマートフォンやタブレットで発症を予測し、予防ができる時代が到来すると思います。 今回、私どもは糖尿病の発症を起こすかどうかの予測を判別分析で行い、スマートフォンによる糖尿病予測や予防の手始めにしたいと思っています。
＜対象となる患者さん＞ 西暦 1989 年(平成 1 年)9 月 1 日～西暦 1998 年(平成 10 年)に赤心堂総合健診センターで健診を行い、その 20 年後にも来院された方です。
＜研究の方法＞ 本研究の対象となる症例は、当クリニックに来院された方のうち、当初49歳以下の方で、収縮期血圧、体重、身長、血糖値、ALTのすべてを測定された方です。 対象患者さんにおいて、20年後の薬剤使用の有無、血糖値から糖尿病罹患の有無を知り、この質的変数を目的変数とし、20年前の収縮期血圧、BMI、血糖値、ALTなどの量的変数を説明変数とし判別分析を行います。 なお、本研究では、必要な情報のみを統計資料として集計します。患者さんのお名前や個人情報が明らかになることはありませんのでご安心ください。また、直接患者さんに介入する研究ではなく、患者さんの生命・健康に直接影響を及ぼさず、費用もかかりません。 ★本研究の対象となられる患者さんで本研究にご賛同いただけない方は、下記の＜お問い合わせ窓口＞までご連絡ください。
＜お問い合わせ窓口＞ 赤心堂総合健診クリニック(埼玉県川越市脇田本町 23-1) 氏名: 久保田進 電話:049-242-5550 FAX:049-243-5507