

## 情 報 公 開 文 書

研究の名称	生活習慣病および関連する疾患の発症を予測する手法の開発
整理番号	R2021070
研究機関の名称	国立大学法人 富山大学
研究責任者	富山大学学術研究部教育研究推進系 特別研究教授 戸邊 一之
研究の概要	<p><b>【研究対象者】</b> 北陸予防医学協会における 2012 年から 2020 年までの健康診断の受診者</p> <p><b>【研究の目的・意義】</b> 生活習慣病および関連する疾患の発症を予測する手法の開発することです。</p> <p><b>【研究の方法】</b> 北陸予防医学協会が有している既存のデータベースを利用します。本研究は健康診断データベースを用いた後ろ向き観察研究である。北陸予防医学協会における健康診断の受診者で、糖尿病未発症の期間を 3 年以上含む、最大 9 年間の継続したデータがある数千名分の健康診断データを用いた研究です。</p> <p><b>【研究期間】</b> 承認日～西暦 2031 年 3 月 31 日 (調査対象期間：医学系研究倫理審査委員会承認日～2031 年 3 月)</p> <p><b>【研究結果の公表の方法】</b> 研究者は、本研究の成果を以下の関連学会等において発表することにより公表します。 日本糖尿病学会年次学術集会、日本肥満学会で発表。 論文は、国際学術雑誌に投稿する。</p>
研究に用いる試料・情報の項目と利用方法（他機関への提供の有無）	<p>研究に用いる情報は既存の健康診断データから抽出します。他機関への提供は予定していません。</p> <p>本研究で扱うデータは、研究対象者に関する以下の項目の情報です。新規情報・検体の提出は予定していません。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 年齢、性別、身長、体重、血圧</li> <li>② 血液所見（血球数・肝腎機能・血糖コントロール指標・脂質コントロール指標）尿検査所見</li> <li>③ 心電図所見、身体所見、眼底所見</li> <li>④ 問診事項（特定健康指導における「標準的な問診票」）</li> </ul>
研究に用いる試料・	富山大学 学術研究部教育研究推進系 特別研究教授 戸邊 一之

情報を利用する機関 及び施設責任者氏名	
研究資料の開示	研究対象者、親族等関係者のご希望により、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で研究計画書等の研究に関する資料を開示いたします。
試料・情報の管理責任者（研究主機関における研究責任者氏名）	富山大学学術研究部教育研究推進系 特別研究教授 戸邊 一之
研究対象者、親族等関係者からの相談等への対応窓口	研究対象者からの除外（試料・情報の利用または他機関への提供の停止を含む）を希望する場合の申し出、研究資料の開示希望及び個人情報の取り扱いに関する相談等について下記の窓口で対応いたします。 電話 076-434-7219（富山大学学術研究部教育研究推進系） FAX 076-434-7219（富山大学学術研究部教育研究推進系） E-mail tobe@med.u-toyama.ac.jp 担当者所属・氏名 富山大学学術研究部教育研究推進系 戸邊一之