

2008, 2015, 2016, 2018, 2019, 2021, 2025 年度 岩木健康増進プロジェクト健診にご参加いただいた皆様へ

研究機関名： 弘前大学医学部附属病院 整形外科

研究責任者： 中野高晃

皆様の試料・情報を利用させていただき、下記の研究を弘前大学大学院医学研究科倫理委員会の承認ならびに研究機関の長の許可のもと、倫理指針および法令を遵守して実施します。

本研究への協力を望まれない方は、下記連絡先までお申し出くださいますようお願いいたします。

臨床研究名称 脊椎矢状面アライメントおよびロコモティブシンドロームに関する疫学調査

研究の目的

本研究は、皆さまの健康診断で得られる体格、骨や筋肉の状態、血液検査、画像検査、体力測定、生活習慣などの情報をもとに、腰や背骨の病気や、将来の体の動きに関わるロコモティブシンドロームなどが起こりやすい要因を調べるものです。病気や体の不自由を早く見つけたり予防につなげたりすることで、健康で自立した生活を長く続けられるように役立てることを目的としています。

研究実施期間 実施許可日 ～ 2028年 10月 31日

対象となる方 2008, 2015, 2016, 2018, 2019, 2021, 2025 年の岩木健康増進プロジェクト健診に参加された方

利用させていただきたい試料・情報について

先行研究「岩木地区住民における健康調査：2008-025, 岩木地区・相馬地区住民における健康調査及びこれに基づく疾患予兆法と予防法の開発：2014-377-1, 岩木地区住民における健康調査及びこれに基づく疾患予兆法と予防法の開発：2016-028-1, 2018-012, 2020-046-4, 2020-046-5, 岩木地区住民並びに弘前市民における健康調査及びこれに基づく疾患予兆法と予防法の開発：2023-191-2, 2024-156-1)」において 008, 2015, 2016, 2018, 2019, 2021, 2025 年に取得された血液や尿などの検体、身長・体重・体組成、骨密度、お薬手帳、四肢血圧、レントゲンや MRI などの画像、体力測定の結果、身体診察、病歴や通院状況、整形外科アンケート、生活習慣に関するアンケート回答、食事調査などを研究責任者である中野高晃の責任の下、標記研究課題実施のために利用します。

なお、本研究で利用する情報は、先行研究で収集し、加工（氏名、住所および生年月日と切り離し、照合のための符号・番号を付与）され、岩木データベースに登録された情報です。

研究成果については、学会発表や論文投稿等の方法で公表されますが、その内容から対象者個人が特定される事はありません。そのため、本研究により個人に還元する臨床的意

義のある結果は得られないため、個別の結果については原則としてお答えできません。

外部への試料・情報の提供

なし

本研究課題について、より詳細な内容をお知りになりたい場合は下記へご連絡ください。研究への利用に同意いただけない場合には、「**情報利用提供停止願**い」をご提出ください。参加者／その代理人の方から、試料・情報の利用停止を求める申し出があった場合は、その方の試料・情報については対象から除外します。ただし、連絡いただいた時点で既に研究成果公表済の場合は、該当者のデータのみを削除する等の対応は出来かねますので、ご了承願います。

本件連絡先	弘前大学医学部附属病院 整形外科 中野高晃 e-mail: nakanorth99@gmail.com
情報利用停止願送付先	弘前大学大学院医学研究科附属健康・医療データサイエンス研究センター 医療データ解析学講座 教授 玉田 嘉紀 住所 〒036-8562 弘前市在府町 5 電話：0172-39-5037(代表) FAX：0172-39-5205