

2017～2024 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

下記の研究に用いるため、皆様の情報を利用させていただきますので、お知らせいたします。

研究課題名： 「岩木地区住民における健康調査およびこれに基づく疾患予兆法と予防法の開発」のデータを用いた、血漿、尿中アミノ酸濃度と健康状態の関連性の探索的研究

研究の目的

疾患ではない健康状態を血漿、尿中アミノ酸プロファイルと栄養や代謝状態との関係性から記述し、その維持や改善に役立てる技術の基盤となる仮説の探索

研究実施期間： 実施許可日 ～ 2028年3月31日

対象となる方： 2017～2024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

以下の情報を研究責任者である伊東健の責任の下、標記研究課題実施のために弘前大学と味の素株式会社（研究責任者: 萩原麻美）で利用します。

先行研究「岩木地区住民における健康調査およびこれに基づく疾患予兆法と予防法の開発（承認番号：2021-030, 2018-012, 2020-046-4, 2020-046-1, 2020-046-5, 2021-166-3【38】 , 2023-007-1, 2023-191-1）」において2017年～2024年に取得された別紙1に示すデータ。

具体的には、生活習慣や健康状態に関する健診項目（運動機能、食事調査、健康調査、認知機能、体組成等）と血漿中や尿中のアミノ酸濃度の関係性を解析することで、アミノ酸濃度と関連の強い健康状態を探索、抽出します。

なお、本研究で利用する情報は、先行研究「岩木地区住民における健康調査およびこれに基づく疾患予兆法と予防法の開発（承認番号：2021-030, 2018-012, 2020-046-4, 2020-046-1, 2020-046-5, 2021-166-3【38】 , 2023-007-1, 2023-191-1）」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。

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。受領後、その方の試料・情報を対象から除外します。ただし、ご連絡いただいた時点

で既にデータ解析が完了している場合は、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や、試料・情報の利用に同意いただけない方／その代理人の方は、以下の連絡先までご連絡ください。

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未来イノベーションセンター 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
研究内容お問い合わせ先	味の素株式会社 バイオ・ファイン研究所 〒210-8681 神奈川県川崎市川崎区鈴木町 1-1 道田 大貴 電話: 080-9214-5044