

# 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

2026年3月6日

岩木健康増進プロジェクト健診で収集した健診データを下記の研究・開発のために提供及び利用させていただくことになりました。項目5に記載した年度の健診にご参加いただいた方で、ご自身のデータが提供及び利用されることを希望されない場合には、「情報利用提供停止願」を項目12の送付先までご提出くださいますようお願い申し上げます。ただし、お申し出いただいた時点で既に研究成果公表済の場合は、データ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。また、本研究に関する詳細をお知りになりたい方は、項目13に記載のお問い合わせ先までご連絡ください。

1 研究課題名	乳製品の摂取と腸内菌叢および健康状態の関連性についての探索的研究
2 研究責任者の氏名と所属研究機関の名称	雪印メグミルク(株) ミルクサイエンス研究所 上野 宏
3 共同研究機関等の名称と各施設の責任者の氏名	弘前大学 大学院医学系研究科 伊東 健
4 研究期間	実施許可日 ~ 2027年 3月 31日
5 提供・利用するデータ	<p>2015、2023、2024年度の岩木健診で取得されたデータ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 先行研究「岩木地区住民における健康調査（平成29年度岩木健康増進プロジェクト・プロジェクト健診）およびこれに基づく疾患予兆法と予防法の開発」、「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」、及び「岩木地区住民並びに弘前市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」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データです。（口腔内菌叢に関するデータを追加します。）</li><li>• 個人を特定できる情報は利用しません。</li><li>• 本データの提供は、COIデータ管理委員会及び倫理審査委員会の審査で承認されています。</li></ul>
6 データの提供・利用目的	<p>ある食品群の摂取量と健診記録に記載された健康状態について、生活習慣については間接的に影響する項目として統計解析的手法を用いて比較することで、詳細に研究すべき具体的な栄養状態や健康課題を明らかにします。</p> <p>整形外科講座で取得した骨の健診データも用いることで、より詳細に乳製品摂取と骨の健康状態との関連性について解析します。</p> <p>弘前大学で取得した口腔内菌叢の健診データも用いることで、より詳細に乳製品摂取と口腔内菌叢を含めた健康状態との関連性について解析します。</p>

7 データの利用方法	健診データを弘前大学および雪印メグミルク株式会社の解析システムを用いて解析します。なお、データの提供は弘前大学 COI データ管理委員会が安全性を確認した媒体を用いて行います。
8 データの提供予定日	<p>■原則として本文書の掲載から 10 日後</p> <p>■2015 年のデータは、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：2021-166-3)」で提供済です。</p>
9 本課題の資金源について	本課題の資金源は、雪印メグミルク株式会社が出資する共同研究講座の研究費用です。利益相反が生じる可能性がありますが、この研究の利害関係については、弘前大学及び雪印メグミルク株式会社で責任をもって管理いたします。
10 データの提供機関及び機関の長の氏名	弘前大学健康未来イノベーション研究機構 機構長 村下公一
11 データの管理・提供責任者の氏名	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 センター長 玉田 嘉紀
12 情報利用提供停止願送付先	<p>郵送先: 〒036-8562 弘前市在府町 5 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 玉田 嘉紀</p> <p>電話：0172-39-5037(代表)</p> <p>FAX：0172-39-5205</p>
13 本研究に関するお問い合わせ先	<p>雪印メグミルク(株)</p> <p>ミルクサイエンス研究所・主査 上野 宏</p> <p>住所 〒350-1165 埼玉県川越市南台 1-1-2</p> <p>電話 049-242-8165</p> <p>Email <a href="mailto:hiroshi-ueno@meg-snow.com">hiroshi-ueno@meg-snow.com</a></p>