「血中バイオマーカー濃度と脂肪燃焼及び食欲との関連の把握(2020-R13)」\*にご参加いただいた皆様へ

※企業秘密保護の観点から上記の研究課題名の一部を一般化した表現に変更しています。なお、 併記されている研究課題番号は、研究実施当時に研究対象者の皆様にご案内したものと同一で す。ご自身が参加された研究であるかどうかは、研究課題番号をご参照ください。

カゴメ株式会社では下記の研究の実施のため、皆様から得たデータ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: 指先の洗浄水中バイオマーカー濃度による血漿中バイオマーカー濃度の代替の 可能性の検証
- 課題番号: 2025-R09
- ① 試料・情報の利用目的及び利用方法(他の機関へ提供される場合はその方法を含む。) 本研究では、過去に実施した、表題の研究(2020-R13)に参加された方のデータを用い、血中バイオマーカーと指先の洗浄水中のバイオマーカーとの関連を探索します。(新たなデータの取得はございません)

## ② 利用し、又は提供する試料・情報の項目

2020-R13 に参加された方の、試験中にご提供頂いた各種測定値、食事に関連するデータ、活動量に関するデータ、ストレスに関するデータ、および睡眠時間に関するデータを再解析に利用させていただきます。

本研究では、すでに仮名加工情報となったデータを利用します。仮名加工情報とは、特定の個人を識別できる記述等を削除したり、置き換えたりする加工を行った情報のことで、他の情報と照合しない限り特定の個人を識別することができません。

③ 利用又は提供を開始する予定日

2025年11月4日(解析終了予定日:2026年3月31日)

- ④ (他機関へ提供する場合) 試料・情報の提供を行う機関の名称及びその長の氏名 該当なし
- ⑤ (他機関へ提供する場合)提供する試料・情報の取得の方法 該当なし

⑥ (他機関へ提供する場合)提供する試料・情報を用いる研究に係る研究責任者(多機関共同研究にあっては、研究代表者)の氏名及び当該者が所属する研究機関の名称該当なし

## ⑦ 利用する者の範囲

カゴメ株式会社 食健康研究所

- ⑧ 試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称 カゴメ株式会社 食健康研究所・所長 鈴木 重德
- ⑨ 研究対象者等の求めに応じて、研究対象者が識別される試料・情報の利用又は他の研究機関への提供を停止する旨

本研究へのデータ利用を希望されない場合には、2025 年 11 月 3 日までにその旨を下記連絡先(⑩)までお申し出ください。ご連絡いただいた方のデータを本研究の対象から除外いたします。それ以降のお申し出についても可能な限りデータを除外いたしますが、お申し出いただいた時点で既に研究成果が公表されている場合には、データを削除する等の対応は出来かねますので、ご了承くださいますようお願い申し上げます。

⑩ 9の研究対象者等の求めを受け付ける方法

本研究へのデータ利用を希望されない方、または本研究の詳細をお知りになりたい方は、以下 の連絡先までお問い合わせください。

カゴメ株式会社

食健康研究所·所長

鈴木 重德

電話:080-1573-5837

メール: Shigenori\_Suzuki@kagome.co.jp

対応時間 月~金(祝日を除く) 9:00~17:30

① (他機関へ提供する場合)外国にある者に対して試料・情報を提供する場合には、当該外国の名称、適切かつ合理的な方法により得られた当該外国における個人情報の保護に関する制度に関する情報、当該者が講ずる個人情報の保護のための措置に関する情報該当なし