

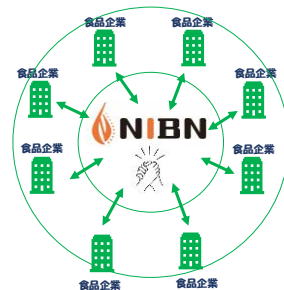
食環境整備推進のための産学官等連携共同研究プロジェクト 加工食品・料理レシピ共創データベース・ ジャパン【FRDB】



01 研究の背景・目的

●健康で活力のある生活を送るためには、摂取する食べ物についての情報と、健康的な食べ物を利用できる環境づくり(食環境)が重要です。食環境整備推進のための産学官等連携共同研究プロジェクトでは、自然に続けられる健康でおいしい食生活の実現に向けて、**食品企業8社と連携して**、プロジェクトに取り組んでいます。

栄養疫学・政策研究センター
栄養疫学研究室 室長
岡田 知佳



02 研究内容(特徴・独自性)

●プロジェクトは4つのワーキンググループ(WG)で構成されています。

①社会実装WG ②**データベースWG** ③フィードバックWG ④シミュレーションWG

これまで国内には、流通している加工食品の栄養成分情報を十分カバーできるデータベースはなかったため、プロジェクト参画の食品企業と協働し、食品と料理の栄養成分のデータベースを構築しました。

加工食品・料理レシピ共創データベース・ジャパン【FRDB】

このデータベースは、**加工食品、料理の栄養素等の含有量をデータベース化していることが特徴で、**
*日々摂取している栄養素のより正確な把握と、
*より健康的な食品・料理の情報取得ツールの基盤になることが期待できます。



FRDB

活用方法

研究者

消費者

より健康に配慮した食品の
選択のために(特に疾患や
アレルギーを持つ人)

政策担当者

食品の規格基準を
再検討し、エビデンスに
基づいた決定を行うために

企業

市販加工食品の
栄養成分の見直しのために



臨床現場

・栄養指導のために
・特定の疾患向けの病院食
の献立の作成のために



食環境サポーター募集中!!

情報のアクセスフリーにご協力いただくサポーターを募集しています。貴機関で保有するデータの公開(提供)を通じて、未来を切り開くアクセスフリーな食環境を共に創りませんか。



アピールポイント(期待される効果・応用)

●企業様におかれましては、本データベースを通じて、食品やレシピの価値を可視化することができ、消費者に必要な情報を届けて食品選択に寄与するとともに、給食等の献立作成に正しい価値を反映することが可能です。さらに、情報開示は、消費者の食行動に資する企業の健康と栄養のグッドプラクティスとして期待されています。

栄養疫学・政策研究センター 栄養疫学研究室

<https://www.nibn.go.jp/activities/nutritional-epidemiology.html>



関連する情報

食環境整備推進のための
産学官等連携共同研究
プロジェクト HP



研究キーワード

食環境、栄養、栄養情報、食品企業、
産学官連携、加工食品、料理レシピ

是非、ご相談ください