

【「鉄チェックプロジェクト」に参加されたお子さまの保護者の方へ】

「幼児における鉄の摂取実態に関する研究」へのご協力をお願い

相模女子大学 栄養科学部 健康栄養学科では「幼児における鉄の摂取実態に関する研究」という研究をおこなっています。この研究は、日本人幼児における貧血の実態を把握することを主な目的とし、幼児の血中ヘモグロビン値のデータを集めています。この研究において、本日「鉄チェックプロジェクト」に参加されたお子さまの測定データを使用させていただきますと幸いです。

●研究に使用するデータは以下のとおりです。

・「鉄チェックプロジェクト」で測定された血中ヘモグロビン値
(研究用の記録用紙に転記させていただきます)

・お子さまの情報(口頭またはアンケート用紙でお答えいただきます)

- ✓ 性別
- ✓ 年齢
- ✓ 低出生体重児であったかどうか、早産であったかどうか
- ✓ 現在の通園の有無および通園先での給食の有無(幼稚園または保育園)
- ✓ 現在のフォローアップミルクの飲用習慣および銘柄
- ✓ フォローアップミルク飲用習慣がある場合の飲用頻度(日/週)および飲用量(mL/日)
- ✓ フォローアップミルク以外の鉄分補給の有無とその内容(鉄剤(医師による処方)、鉄強化食品、飲料など)
- ✓ 偏食の有無
- ✓ 生後6-12ヵ月の栄養方法(完全母乳、混合栄養、完全ミルクなど)

●この研究では、WHO(世界保健機関)が定めている血中ヘモグロビン基準値を下回ったお子さまの割合などを算出します。

●この研究では、お子さまおよび保護者の方のお名前をいただかないため、個人を特定することはできません。

そのため、一度いただいたデータは削除することができませんので、ご了承ください。

研究代表者	
相模女子大学 栄養科学部 健康栄養学科	特任教授 堤 ちはる
共同研究責任者	
明治ホールディングス 株式会社	課長 神野 慎治

<お問い合わせ先>

相模女子大学 栄養科学部 健康栄養学科 特任教授 堤^{つづみ}ちはる

E-mail: tsutsumi_chiharu@isc.sagami-wu.ac.jp

血中ヘモグロビン値の提供機関(「鉄チェックプロジェクト」開催者) 株式会社 明治 代表取締役社長 松田 克也