

在日日系ブラジル人の日本での食生活行動と文化背景の関連

著者	長沼 理恵
著者別表示	Naganuma Rie
雑誌名	平成18(2006)年度 科学研究費補助金 若手研究(B) 研究概要
巻	2005 2006
ページ	2p.
発行年	2016-04-21
URL	http://doi.org/10.24517/00060993



在日日系ブラジル人の日本での食生活行動と文化背景の関連

Research Project

All

Project/Area Number

17791671

Research Category

Grant-in-Aid for Young Scientists (B)

Allocation Type

Single-year Grants

Research Field

Community health/Gerontological nurisng

Research Institution

Kanazawa University

Principal Investigator

長沼 理恵 金沢大学, 医学系研究科, 助手 (50303285)

Project Period (FY)

2005 - 2006

Project Status

Completed (Fiscal Year 2006)

Budget Amount *help

¥1,800,000 (Direct Cost: ¥1,800,000)

Fiscal Year 2006: ¥600,000 (Direct Cost: ¥600,000)

Fiscal Year 2005: ¥1,200,000 (Direct Cost: ¥1,200,000)

Keywords

在日外国人 / 日系ブラジル人 / 食生活行動 / 食事調査 / 外国人労働者 / エスノグラフィー

Research Abstract

今年度の実施結果

1. 調査準備

石川県A市に住む日系ブラジル人労働者の栄養調査を行う予定であったが、予定していた事業者の協力が得られにくくなり実施が遅れた。しかし、地域に住む日系ブラジル人のコミュニティを中心に、調査を開始しプレ調査まで行うことが出来た。

2. プレ調査の実施結果

(1) 24時間思い出し法

50代の男性1名に調査を行い、エクセル栄養君にて分析を行った。ブラジル特有の食品項目については代用できるものは日本の食品成分表を用い、そうでないものはブラジルの食品成分表を用いた。問題として先行研究より日系ブラジル人労働者の血圧が日本人労働者よりも高いことが明らかとなっているが、食事の調味料などからくる塩分所要量が日本人の標準使用量と異なることもあり、うまく調査できないことがあげられた。また、日系人労働者は、社員食堂で食事を取ることが多く、食堂メニューの所要量を知るために企業の協力を得る必要性が明らかとなった。

(2)面接調査結果

上記の1名のみであるが、24時間思い出し法の中で聴取した食事内容となった理由を中心に面接調査をおこなった。今回の24時間思い出し法は1日のみの調査ではあるが、面接調査を併用することで、食事行動の中で何が大切とされているか、調査日の食事は普段の状況を反映しているのかを推測することができた。1名の分析からは、対象者はダイエットを希望しカロリーを減らすことを心がけてはいるが、方法は栄養のあるものを取り、その摂取量を減らすというものであった。

(4)今後の計画

予定数の調査を行うことは出来なかったが、栄養学分野の研究を行っている研究者の助言を得ることが出来、24時間思い出し法の精度を上げ、食物摂取頻度調査票の開発を目標として、調査を遂行していく予定である。

Report (2 results)

2006 Annual Research Report

2005 Annual Research Report

Research Products (4 results)

All 2006 2005

All Journal Article

[Journal Article] 一地方都市で働く日系ブラジル人の食生活行動に関する記述的研究

2006 ▾

[Journal Article] 一地方都市で働く日系ブラジル人の食生活行動に関する記述的研究

2006 ▾

[Journal Article] 在日日系ブラジル人労働者に対する健康パンフレット作成の取り組み

2005 ▾

[Journal Article] Descriptive research about acts on the eating-habits of Japanese-Brazilian who work in Japan

2005 ▾

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-17791671/>

Published: 2005-03-31 Modified: 2016-04-21