ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ

แบบแผนการบริวัภคที่มีผลต่อน้ำหนักเต็กชาวเขา เผ่ากะเหรื่ยง 0-1 ปี ตำบลแม่เหาะ อำเภอ แม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน

ชื่อผู้เ ปียน

นายไชยณรงค์ ปิตุรัตน์

สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต

สาธารณสุขศาสตร์

คณะกรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ

รองศาสตราจารย์ ชลอศรี	แดงเปุลม	ประธานกรรมการ
รองศาสตราจารย์ ชมนาด	พจนามาตร์	กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ กรรณิการ์	พงษ์สนิท	กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ประยงค์	ลิ้มตระกุล	กรรมการ

า เหติดปก

การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษา แบบแผนการบรินาคและหาความสัมผันธ์ ระหว่างแบบแผนการบรินาคกับน้ำหนัก เทียบ เกณฑ์มาตรฐานของ เด็กชาว เขา เผ่ากะ เหรี่ยง อายุ 0-1 ปี ในตำบลแม่ เหาะ อำเภอแม่สะ เรียง คัด เลือกกลุ่มตัวอย่าง แบบสุ่มอย่างง่าย ได้กลุ่ม ตัวอย่างรวม 130 คน เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาได้แก่ แบบสัมภาษณ์ และแบบสังเกต ซึ่ง สร้างขึ้น เองโดยผู้ศึกษา รวบรวมข้อมูลโดยการสัมภาษณ์ มารดากลุ่มตัวอย่างทั้ง 130 รายและ ในจำนวน 130 รายนี้คัด เลือกโดยวิธีสุ่มอย่างง่ายอีก 45 ราย ทำการสังเกตแบบแผนการ บรินาค วิเคราะห์ข้อมูลโดยสถิติ เชิงพรรมนา และทดสอบสมมติฐานโดยใช้โค-สแควร์

ผลการศึกษาพบว่า กลุ่มตัวอย่างมีแบบแผนการบริวักคที่เหมาะสมถูกต้องตาม เกณฑ์อายุ ครบทุกชนิดมี ร้อยละ 60.8 และที่ไม่เหมาะสมคือ ถูกต้องตาม เกณฑ์อายุแต่ไม่ครบทุกชนิด มี ร้อยละ 39.2 กลุ่มตัวอย่างมีระดับน้ำหนักอยู่ในเกณฑ์ปกติ ร้อยละ 71.5 และมีระดับน้ำหนักต่า กว่าเกณฑ์ร้อยละ 28.5 โดยจำแนกเป็นต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐาน ระดับ 1 ร้อยละ 25.4 ระดับ 2 ร้อยละ3.1

แบบแผนการบริวัภคและน้ำหนักเทียบเกณฑ์มาตรฐาน มีความสัมพันธ์กันอย่างมีนัยสำคัญ ทางสถิติที่ระดับ .001



Independent Study Title Feeding Patterns Affecting Body Weight of
Karen Children Aged 0-1 year Tambon Mae-Hao
Amphoe Mae Sariang Changwat Mae Hong Son

Author

Mr. Chainarong Piturat

Master of Public Health Public Health

Examining Committee

Assoc. Prof. Charosi Dangpiam Chairman
Assoc. Prof. Chomnard Potjanamart Member
Assst. Prof. Kannikar Pongsanit Member
Assst. Prof. Prayong Limtragool Member

Abstract

The purposes of this study were to investigate the feeding patterns and the relationship between feeding patterns and body weight of Karen children aged 0-1 year, Tambon Mae-Hao, Amphoe Mae Sariang, Changwat Mae Hong Son. The study samples consisted of 130 children, selected by simple random sampling. Interview schedule and observational guide designed by the investigator were the instruments of this study. Data were collected by interviewing of 130 mothers of the study samples and 45 out of 130 mothers were drown by simple random sampling for observing the feeding patterns. Data were

analysed by using descriptive statistics. Chi-square was used to test hypothesis.

The results of the study showed that 60.8 percent of the samples had complete feeding pattern at appropriate time, 39.2 percent had received supplementary foods at appropriate time but had not complete feeding pattern. Seventy-one point five percent of the study was in normal standard body weight while 28.5 percent were in lower level; 25.4 percent was in the first degree and 3.1 percent was in the second degree lower than standard body weight. The feeding pattern was significantly related to the body weight at statistical level.001.

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ Copyright[©] by Chiang Mai University All rights reserved