ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ การรับรู้เรื่องฉลากโภชนาการ และการใช้

ของบุคลากรค้านสาธารณสุข

ผู้เขียน นางบัณฑิตา ศรีวิชัย

ปริญญา วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (โภชนศาสตร์ศึกษา)

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

รองศาสตราจารย์ยุพา สุภากุล ประธานกรรมการ

รองศาสตราจารย์ประหยัด สายวิเชียร กรรมการ

บทคัดย่อ

การศึกษาครั้งนี้เป็นการศึกษาเชิงพรรณนา มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาการรับรู้เรื่อง ฉลากโภชนาการ และการใช้ของบุคลากรค้านสาธารณสุข ซึ่งปฏิบัติงานในโรงพยาบาลของรัฐ และสถานีอนามัยในอำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน ประชากร จำนวน 105 คน เครื่องมือที่ใช้ใน การศึกษาคือ แบบสอบถาม สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล โดยการหาความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ผลการศึกษาพบว่า ประชากร ร้อยละ 55.20 มีการรับรู้เรื่องฉลากโภชนาการ โดยรวม อยู่ใน ระดับสูง เพศหญิง ร้อยละ 86.21 มีการรับรู้เรื่องฉลากโภชนาการ ในระดับสูง ในขณะที่เพศชาย ร้อยละ 32.61 มีการรับรู้เรื่องฉลากโภชนาการ ในระดับปานกลาง และประชากรที่มีการศึกษาระดับ ปริญญาตรี ร้อยละ 86.20 มีการรับรู้เรื่องฉลากโภชนาการ ในระดับสูง ส่วนการใช้ฉลากโภชนาการ พบว่า ประชากรโดยรวมมีการใช้ฉลากโภชนาการ อยู่ในระดับดี มีค่าเฉลี่ย 1.57

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

Independent Study Title Health Personnel's Perception and Using of Nutrition Label

Author Mrs. Bundita Sriwichai

Degree Master of Science (Nutrition Education)

Independent Study Advisory Committee

Assoc. Prof. Yupa Supakul Chairperson

Assoc. Prof. Prayad Saiwichian Member

ABSTRACT

This descriptive study aimed to evaluate health personnel's perception and using of nutrition label. The populations were 105 of health's personnel who work in the government hospital and the government clinic, Maetha District, Lam Phun province. The instrument use in this study was a questionnaire. The data were analyzed by using frequency, percentage, means and standard deviation.

It was found that, most of the population (55.20%) had perception of nutrition label at high level. Females (86.21%) had perception at high level while males (32.61%) had perception at medium level and the population who graduated with bachelor degree (86.20%) had perception of nutrition label at high level. Most of the population had using of nutrition label at good levels ($\mu = 1.57$).

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