

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ การปฏิบัติตามหลักสุขาภิบาลอาหารของผู้สัมผัสอาหาร
ในโรงเลี้ยงทหาร

ผู้เขียน นางสาวแคทลียา มณีรัตน์

ปริญญา วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (โภชนศาสตร์ศึกษา)

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ
รองศาสตราจารย์กรรณิการ์ พงษ์สนิท ประธานกรรมการ
อาจารย์ ดร.ศักดา พริงล้ำภู กรรมการ

บทคัดย่อ

การศึกษานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาการปฏิบัติตามหลักสุขาภิบาลอาหารในโรงเลี้ยงทหาร ค่ายกาวิละ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ประชากรที่ใช้ในการศึกษา คือ ผู้สัมผัสอาหารซึ่งทำหน้าที่ในการเตรียม ปิ้ง จัดเก็บอาหาร และบริการ/ตักอาหาร จำนวน 32 คน เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา ได้แก่ แบบสอบถามและแบบสังเกตการปฏิบัติตามหลักสุขาภิบาลอาหาร มีค่าความเชื่อมั่นของแบบสอบถามโดยใช้สัมประสิทธิ์แอลฟาของครอนบาค (Cronbach's Alpha Coefficient) เท่ากับ .95 วิเคราะห์ข้อมูลโดยหาความถี่ ร้อยละ คะแนนเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน สำหรับข้อมูลจากการสังเกตนำไปวิเคราะห์เชิงเนื้อหา

ผลการศึกษาพบว่า ประชากรมีคะแนนเฉลี่ยโดยรวมของการปฏิบัติตามหลักสุขาภิบาลอาหารอยู่ในเกณฑ์ดี (1.55 ± 0.17) เมื่อพิจารณาการปฏิบัติตามหลักสุขาภิบาลอาหารเป็นรายด้านพบว่า ประชากรมีคะแนนเฉลี่ยโดยรวมของการปฏิบัติตามหลักสุขาภิบาลอาหารในด้านการเตรียมอาหารอยู่ในเกณฑ์ปานกลาง (1.47 ± 0.26) ด้านการปรุงอาหารมีการปฏิบัติอยู่ในเกณฑ์ดี (1.70 ± 0.15) ด้านการจัดเก็บอาหารมีการปฏิบัติอยู่ในเกณฑ์ปานกลาง (1.47 ± 0.23) และด้านสุขวิทยาส่วนบุคคลมีการปฏิบัติอยู่ในเกณฑ์ดี (1.53 ± 0.24)

Independent Study Title Practice in Food Sanitation of Food Handlers at Mess

Author Miss Kattaleeya Maneerat

Degree Master of Science (Nutrition Education)

Independent Study Advisory Committee

Assoc. Prof. Kannikar Pongsanit Chairperson

Lect. Dr. Sakda Pruenglampoo Member

ABSTRACT

The purpose of this study was to study the practice in food sanitation of food handlers at Mess of Kawila Military Camp, Maung District, Chiang Mai Province. The population in this study was 32 food handlers. The instruments of the study consisted of questionnaire and observation form. The reliability of questionnaire obtained by Cronbach's Alpha Coefficient was .95. Data were analyzed by frequency, percentage, mean scores and standard deviation.

The result of the study indicated that the overall mean scores of food sanitation practice was at good level (1.55 ± 0.17). When consider in each items, it was found that their practiced in food preparation was at moderate level (1.47 ± 0.26), food cooking was at good level (1.70 ± 0.15), food storage was at moderate level (1.47 ± 0.23), and personal hygiene was at good level (1.53 ± 0.24).

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved