

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ	การบริโภคอาหารของนักศึกษาพยาบาลที่พักในหอพักพยาบาล มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	
ชื่อผู้เขียน	นางสาวอาภาภรณ์ คำกัมพล	
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต	สาขาวิชา โภชนศาสตร์ศึกษา	
คณะกรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ	รองศาสตราจารย์ละออ ดันติศิริรินทร์	ประธานกรรมการ
	รองศาสตราจารย์อุเทน ปัญญา	กรรมการ
	อาจารย์ ดร.แสนย์ สายสุภลักษณ์	กรรมการ

#### บทคัดย่อ

การศึกษานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความสัมพันธ์ของปัจจัยต่าง ๆ ต่อการบริโภคอาหารของนักศึกษาที่พักในหอพักพยาบาล คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปีการศึกษา 2545 โดยใช้กลุ่มตัวอย่างจำนวน 221 คน จกรจำนวนประชากรทั้งหมด 514 คน การเก็บข้อมูลโดยใช้แบบสอบถามที่มีค่าความเชื่อมั่นเท่ากับ 0.90 โดยใช้สัมประสิทธิ์อัลฟาของครอนบาร์ค แล้วนำข้อมูลมาวิเคราะห์หาค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานและหาค่าความสัมพันธ์โดยวิธีหาสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์แบบพอยต์ไบเซรียล (Point Biserial Correlation) และแบบเพียร์สัน (Pearson's Correlation Coefficient)

ผลการศึกษาพบว่ากลุ่มตัวอย่างมีพฤติกรรมการบริโภคโดยส่วนรวมอยู่ในระดับพอใช้ คือมีค่าเฉลี่ย 2.71 พฤติกรรมการบริโภคระดับดีและมีค่าเฉลี่ยสูงสุดคือ การไม่เคยดื่มสุราและเครื่องดื่มที่มีส่วนผสมของแอลกอฮอล์โดย มีค่าเฉลี่ย 3.71 และพฤติกรรมการบริโภคที่ไม่คืออย่างมากและมีค่าเฉลี่ยต่ำสุดคือ การซื้ออาหารรับประทาน โดยมีค่าเฉลี่ย 1.33 และปัจจัยกับพฤติกรรมการบริโภคอาหารของนักศึกษาพยาบาลที่พักหอพักที่มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 คือ ข้อคำนึงในการซื้ออาหารในเรื่องของความสะอาด

<b>Independent Study Title</b>	Food Consumption of Nurse Students in Nursing Dormitory Chiang Mai University	
<b>Author</b>	Ms. Apaporn Kumgumpol	
<b>Master of Science</b>	Nutrition Education	
<b>Examining Committee</b>	Assoc. Prof. La-aw Tuntisirintra	Chairman
	Assoc. Prof. Uthen Panyo	Member
	Lect. Dr. San Saisuphaluck	Member

### **ABSTRACT**

The purpose of this study was to examine Food Consumption of Nurse Students in Nursing Dormitory Chiang Mai University. A random sample of 221 students were drawn from 514 students. Data were collected by the questionnaire with the reliability of 0.90 by using Cronbach's alpha coefficient. Data were analyzed by using percentage, mean, standard deviation, and the statistical tests of Point Biserial Correlation Coefficient and Pearson's Correlation Coefficient.

The results of the study indicated that the majority of the sample had a fair level of food consumption with the mean of 2.71. The good behavior of food consumption was the item of no-alcohol drinking with the highest mean of 3.71; and the behavior on the bad aspect with lowest mean of 1.33 was the behavior of buying food. The factor and food consumption behavior that was statistically significant related at the alpha of 0.05. That behavior was the matter of consideration cleanliness of food.