

ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์ คุณภาพชีวิตการทำงานและการปรับตัวของพยาบาลวิชาชีพ
โรงพยาบาลเอกชน จังหวัดเชียงใหม่

ผู้เขียน นางสาวพัชรี ศรีศิริสิทธิกุล

ปริญญา ศีศาสตรมหาบัณฑิต (การส่งเสริมสุขภาพ)

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิมอณงค์ งามประภาส ประธานกรรมการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุชาดา ไกรพิบูลย์ กรรมการ

บทคัดย่อ

168192

การวิจัยครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงบรรยาย เพื่อศึกษาคุณภาพชีวิตการทำงานของพยาบาลวิชาชีพและการปรับตัวในด้านบทบาทการทำงานของพยาบาลวิชาชีพโรงพยาบาลเอกชน จังหวัดเชียงใหม่ ประชากรที่ใช้ในการศึกษา คือ โรงพยาบาลแมคคอร์มิค จังหวัดเชียงใหม่ กลุ่มตัวอย่าง คือ พยาบาลวิชาชีพที่กำลังปฏิบัติงานอยู่ในทุกแผนกประจำฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลแมคคอร์มิค จังหวัดเชียงใหม่ จำนวน 135 คน เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยเป็นแบบสอบถามวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ SPSS for Windows เพื่อแจกแจงความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ผลการวิจัยพบว่า

1. คุณภาพชีวิตการทำงานของพยาบาลวิชาชีพโรงพยาบาลเอกชน จังหวัดเชียงใหม่ อยู่ในระดับปานกลาง
2. การปรับตัวของพยาบาลวิชาชีพโรงพยาบาลเอกชน จังหวัดเชียงใหม่ อยู่ในระดับดี

Thesis Title	Quality of Working Life and Adjustment of Private Hospital's Nurses, Chiang Mai Province		
Author	Miss Patcharee Srisirisittikun		
Degree	Master of Education (Health Promotion)		
Thesis Advisory Committee			
	Asst. Prof. Dr. Nimanong Ngamprapasom	Chairperson	
	Asst. Prof. Dr. Suchada Kraiphibul	Member	

ABSTRACT

168192

The study design of this research was descriptive. The purpose of this study was to investigate the quality of working life and adjustment of private hospital's nurses, Chiang Mai province. The population were McCormick hospital. The sample were 135 nurse of McCormick hospital. The data were collected through questionnaires, analyzed to obtain frequency, percentage, mean and standard deviation by computer program SPSS for Windows. The results of the study were as followed :

1. The quality of working life of private hospital's nurse, Chiang Mai Province were moderate level.
2. The adjustment of private hospital's nurses, Chiang Mai Province were good level.