ชื่อวิทยานิพนธ์ ความสัมพันธ์ระหว่างการสนับสนุนทางสังคมของครอบครัวและการปรับตัวในผู้ป่วย โรคปอดอุดกั้น เรื้อรัง

ชื่อผู้เชียน ภาวดี มโนหาญ

**พยาบาลสาสตรมหาบัณฑิต** สาขาวิชาการพยาบาลอายุรศาสตร์และศัลยศาสตร์

## ศตะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

รองศาสตราจารย์ สมบัติ ไชยวัณณ์ ประธานกรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ลดาวัลย์ ภูมิวิชชุเวช กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ วิลาวัณย์ เสนารัตน์ กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทัศนา มหานุภาพ กรรมการ

## บทคัดช่อ

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อหาความสัมพันธ์ระหว่าง การสนับสนุนทางสังคมของครอบครัว
และการปรับตัวในผู้ป่วยโรคปอดอุตกั้น เรื้อรัง กลุ่มตัวอย่าง เป็นผู้ป่วยทั้ง เพศชายและ เพศหญิงที่ เข้ารับ
การตรวจรักษาในคลินิกโรคปอดแผนกผู้ป่วยนอก โรงพยาบาลมหาราชนคร เชียงใหม่ จำนวน 75 คน
โดย เลือกตามคุณสมบัติที่กำหนดไว้ เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยประกอบด้วยแบบบันทึกข้อมูลส่วนบุคคล
แบบสัมภาษณ์การสนับสนุนทางสังคมของครอบครัวทั้งสามด้าน ซึ่งประกอบด้วย การช่วย เหลือในต้าน
สิ่งของและบริการ การสนับสนุนทางต้านอารมณ์ และการให้ข้อมูลข่าวสาร แบบสัมภาษณ์การปรับตัว
ของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้น เรื้อรัง ซึ่งประกอบด้วย การปรับตัวด้านความต้องการของร่างกาย การ
ปรับตัวด้านอัตม ในทัศน์ การปรับตัวด้านบทบาทหน้าที่และการปรับตัวด้านความสัมพันธ์ เกี่ยวข้องกับผู้อื่น
ซึ่งผู้วิจัยได้ตัดแปลง และหาความเที่ยงตรงต้าน เนื้อหาโดยให้ผู้ทรงคุณวุลิตรวจสอบ หลังจากนั้นน้ำ

เครื่องมือไปทดสอบพาความเชื่อมั่นโดยใช้สูตรสัมประสิทธิ์อัลฟาของครอนบาค ได้ค่าสัมประสิทธิ์ความ เชื่อมั่นของแบบสัมภาษณ์การสนับสนุนทางสังคมของครอบครัวเท่ากับ 0.71 และแบบสัมภาษณ์การ ปรับตัวในผู้ปวยโรคปอดอุตกั้นเรื้อรังเท่ากับ 0.87 วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้โปรแกรม SPSS/PC+ พาความถึ่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน สัมประสิทธิ์สทสัมพันธ์แบบเพียร์สัน และการ เดถอยพหุคูณแบบขึ้นตอน

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลพบว่า

- 1. ผู้ป่วยโรคปอตอุตกั้นเรื้อรัง มีการสนับสนุนทางสังคมของครอบครัว อยู่ในระดับ ปานกลาง และมีการปรับตัวอยู่ในระดับปานกลาง
- 2. การสนับสนุนทางสังคมของครอบครัวไม่มีความสัมพันธ์กับการปรับตัวในผู้ป่วยโรคปอด อุตกั้นเรื้อรัง
- 3. ความรุนแรงของโรค เป็นปัจจัยที่สามารถร่วมทำนายการปรับตัวในผู้ป่วยโรคปอดอุด กั้นเรื้อรัง ได้ร้อยละ 10.87 อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ลิขสิทธิมหาวิทยาลัยเชียงใหม Copyright<sup>©</sup> by Chiang Mai University All rights reserved Thesis Title Relationship Between Family Social Support and Adaptation in Patient with Chronic Obstructive Pulmonary Disease

Author Miss Pawadee Manohan

M.N.S. Medical and Surgical Nursing

## Examining Comittee

Assist. Professor Sombat Chaiwan Chairman
Assist. Professor Ladawan Phumvitchuvate Member
Assist. Professor Wilawan Senaratana Member
Assist. Professor Tatsana Mahanupab Member

## Abstract.

The purpose of this study was to determine the relationship between family social support and adaptation in patient with chronic obstructive pulmonary disease. Sample consisted of 75 patients; both male and female who were examined in lung clinic, out patient department at Maharaj Nakorn Chaing Mai hospital.

The instrument used for data collection was an interview form, devided into three parts: demographic data record form; family social support scale that composed of tangible support, emotional support and information support; and adaptation in patient with chronic obstructive pulmonary disease scale that composed of basic physiological needs,

self-concept, role function and interdependence.

Content validity was assessed by experts and the reliability was obtained by means of Cronbach's alpha coefficient. The reliability of family social support scale and adaptation in patient with chronic obstructive pulmonary disease scale was 0.71 and 0.87, respectively. The derived data was analyzed by SPSS/PC+ program using frequency, percentage, mean, standard deviation, Pearson's product moment coefficient correlation, and stepwise multiple regression.

The results of the study showed that:

- 1. Family social support of patient with chronic obstructive pulmonary disease was in the middle level and also adaptation was in the middle level.
- 2. There was no relationship between family social support and adaptation in patient with chronic obstructive pulmonary disease.
- 3. The severity of the disease was significant adaptation predictor. The variance account for adaptation was 10.87 percent, statistically significant at the level of .01.

Copyright<sup>©</sup> by Chiang Mai University All rights reserved