

ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์ ปัจจัยทำนายความรู้สึกไม่แน่นอนในความเจ็บป่วยของผู้ที่เป็นมะเร็ง
 ลำไส้ใหญ่และทวารหนัก

ผู้เขียน นางสาวมัทยา โปรดเจริญ

ปริญญา พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลผู้ใหญ่)

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พิกุล นันทชัยพันธ์ อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก
 รองศาสตราจารย์ มรรยาท ฒ นคร อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม

บทคัดย่อ

โรคมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักเป็นสาเหตุหลักอย่างหนึ่งของการเจ็บป่วยในหลายประเทศ ความรู้สึกไม่แน่นอนในสถานภาพความเจ็บป่วยมักเกิดขึ้นกับผู้ป่วยเสมอเช่นเดียวกับมะเร็งชนิดอื่น ได้แก่ ความรู้สึกคลุมเคลือ ความยุ่งยากซับซ้อน และไม่สามารถทำนายได้ของความเจ็บป่วย การวิจัยพรรณนาเชิงทำนายครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อหาปัจจัยทำนายของความรู้สึกไม่แน่นอนในความเจ็บป่วยของผู้ที่เป็น โรคมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนัก กลุ่มตัวอย่างในการศึกษาประกอบด้วย ผู้ที่เป็นมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักจำนวน 100 รายที่มารับการรักษาใน โรงพยาบาลสุราษฎร์ธานี ระหว่างเดือนกันยายนถึงเดือนตุลาคม พ.ศ. 2556 โดยเลือกการสนับสนุนทางสังคมกับระยะของโรคเป็นปัจจัยทำนาย มีการทบทวนระยะของโรคตามระยะของการรักษาจากแฟ้มบันทึกประวัติผู้ป่วย รวบรวมข้อมูลการสนับสนุนทางสังคมโดยใช้แบบสอบถามแหล่งประโยชน์ส่วนบุคคลส่วนที่ 2 (PRQ 85-Part II) และรวบรวมข้อมูลความรู้สึกไม่แน่นอนในความเจ็บป่วยด้วยแบบสอบถามความรู้สึกไม่แน่นอนในความเจ็บป่วยของมิเชล วิเคราะห์ความสัมพันธ์เชิงทำนายของการสนับสนุนทางสังคม ระยะของโรค และความรู้สึกไม่แน่นอนโดยการวิเคราะห์การถดถอยโลจิสติก

ผลการวิจัยพบว่า กลุ่มตัวอย่างร้อยละ 75 มีความรู้สึกไม่แน่นอนในความเจ็บป่วยอยู่ในระดับปานกลาง และร้อยละ 16 อยู่ในระดับสูง การสนับสนุนทางสังคมและระยะของโรคร่วมกันทำนายความรู้สึกไม่แน่นอนในความเจ็บป่วยโดยรวมได้ร้อยละ 81 การสนับสนุนทางสังคมและระยะของโรคร่วมกันทำนายความรู้สึกไม่แน่นอนในความเจ็บป่วยระดับปานกลางได้ร้อยละ 92 และความรู้สึกไม่แน่นอนในความเจ็บป่วยระดับสูงได้ร้อยละ 75

ผลจากการศึกษาครั้งนี้แสดงให้เห็นถึงความสำคัญของการสนับสนุนทางสังคมกับระยะของโรคตามการรักษาในฐานะปัจจัยทำนายความรู้สึกไม่แน่นอนในความเจ็บป่วย ผลการศึกษาสามารถใช้เป็นแนวทางสำหรับการปฏิบัติทางคลินิกในการแสวงหาวิธีการลดความรู้สึกไม่แน่นอนในความเจ็บป่วย และควรมีการศึกษาเชิงทดลองเพื่อค้นหาวิธีการพยาบาลที่มีประสิทธิภาพต่อไป

Thesis Title Predicting Factors of Uncertainty in Illness Among Persons with Colorectal Cancer

Author Miss Masaya Phrodcharoen

Degree Master of Nursing Science (Adult Nursing)

Thesis Advisory Committee

Assistant Professor Dr. Pikul Nantachaipan	Advisor
Associate Professor Marayart Na nakorn	Co-advisor

ABSTRACT

Colorectal cancer is a major cause of morbidity in many countries. Similar to other cancers, uncertainty always exists among persons in illness situations that are ambiguous, complex, and unpredictable. This predictive correlative research aimed to identify predicting factors of uncertainty in illness among persons with colorectal cancer. The study sample consisted of 100 persons with colorectal cancer who received treatment in Surathani hospital during September and October, 2013. Social support and stage of disease were selected as the predicting factors. The stage of disease was reviewed, in terms of stage of treatment, from patient records. Social support was collected using the Personal Resource Questionnaire: PRQ 85 – Part II. Uncertainty in illness was collected using the Mishel's uncertainty in illness Scale (MUIS). Logistic regression analysis was used to analyze predictive relationships between social support, stage of disease and uncertainty in illness.

The findings from this study revealed that 75 % of the study sample had uncertainty in illness at moderate level and 16 % at high level. Social support and stage of disease accounted 81% of predictors of overall uncertainty in illness. Social support and stage of disease accounted

for 92 % of the variability in moderate level of uncertainty in illness and 75 % in high level of uncertainty in illness.

Findings of this study demonstrate the significance of social support and stage of disease based on phases of treatment as the predictors of uncertainty illness among persons with colorectal cancer. The findings can be used to guide clinical practice in terms of seeking appropriate ways to decrease uncertainty in illness. The experimental research is recommended for further study in order to identify nursing interventions.