ชื่อวิทยานิพนธ์

ความหวังและวิถีการเผชิญความเครียดในผู้ป่วยมะเร็งปอด

ที่ได้รับเคมีบำบัด

ชื่อผู้เขียน

นางหวัง เยี่ยนเหมย

พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาลอายุรศาสตร์และศัลยศาสตร์

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์:

รองศาสตราจารย์สมบัติ	ไชยวัณณ์	ประธานกรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พวงพยอม	์ ปัญญา	กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีพรรณ	กันธะวัง	กรรมการ
ศาสตราจารย์ นายแพทย์จาง	ชูหลิน	กรรมการ

บทคัดย่อ

การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่ออธิบายถึงระดับความหวังและวิถีการเผชิญความเครียดใน ผู้ป่วยมะเร็งปอดที่ได้รับเคมีบำบัด กลุ่มตัวอย่างที่เลือกเป็นแบบเฉพาะเจาะจง จำนวนทั้งหมด 58 คน จากโรงพยาบาลในสังกัดมหาวิทยาลัยการแพทย์ของประเทศจีน แห่งที่ 1 โรงพยาบาลกองทัพบก และ โรงพยาบาลมะเร็ง ในเมืองเชินหยาง สาธารณรัฐประชาชนจีน ระหว่างเดือนธันวาคม 2540 ถึงเดือน กุมภาพันธ์ 2541 โดยใช้กรุอบแนวคิดทฤษฎีของลาซารัส และโฟล์คแมนที่เกี่ยวข้องกับทฤษฎีความ

เครียด และวิถีการเผชิญความเครียด เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยประกอบด้วย แบบบันทึกข้อมูลส่วน บุคคล แบบวัดความหวังของเฮิร์ธ (Herth Hope Scale) ซึ่งสร้างโดยเฮิร์ธ (Herth, 1987) สำหรับแบบ วัดวิถีการเผชิญความเครียดได้ปรับปรุงมาจากแบบวัดของจาโลวิค สร้างขึ้นโดยจาโลวิค (Jalowiec, 1987) และได้หาความตรงตามเนื้อหาแล้ว (Guo, 1995) แบบวัดทั้งหมดได้แปลเป็นภาษาจีนก่อนนำ ไปใช้ แบบวัดความหวังผู้วิจัยได้หาความตรงโดยนักจิตวิทยาในมหาวิทยาลัยแพทย์จีน จากนั้นได้นำไป หาความเชื่อมั่นของเครื่องมือทั้งสองชุด โดยวิธีของครอนบาค ได้ค่าเท่ากับ .89 และ .87 ตามลำดับ การวิเคราะห์ข้อมูลได้หาค่าความถี่ ร้อยละ พิสัย ค่าเฉลี่ย และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ผลการวิจัย พบว่า ผู้ป่วยมะเร็งปอดที่ได้รับเคมีบำบัดมีความหวังอยู่ในระดับปานกลาง และใช้วิถีการเผชิญความเครียด มากที่สุด และรองลงมาตามลำดับ คือ การมองโลกในแง่ดี (optimistic), การโทษตนเอง (self reliant) และการเผชิญปัญหา (confrontive)

VIII

Thesis Title

Hope and Coping Styles in Lung
Cancer Patients Receiving
Chemotherapy

Author

Mrs. Wang Yanmei

M.N.S.

Medical and Surgical Nursing

Examining Committee:

Assistant Professor Dr.Paungpayom Panya Member
Assistant Professor Dr.Seepan Kantawang Member
Professor Zhang Shulin, M.D. Member

Abstract

This study was conducted for the purpose of describing the level of hope and predominant coping styles in lung cancer patients who receive chemotherapy. A purposive sampling was used to recruit fifty-eight lung cancer patients who are receiving chemotherapy in the First Teaching Hospital of China Medical University, the Army Hospital and the Oncology Hospital in Shenyang, P.R. China

December 1997 to February 1998. The conceptual from framework was based on Lazarus and Folkman's theory of stress and coping. The instruments used in this study were Demographic Data Recording Form developed by the researcher; Herth Hope Scale (HHS) developed by Herth (1987); and a revised Jalowiec Coping Scale developed by Jalowiec (1987). Both scales were translated into chinese Face validity of HHS was tested by three version. psychologists in China Medical University and was considered Revised Jalowiece Coping Scale (rjcs) was also considered valid (Guo, 1995). The reliability was obtained by means of Cronbach's coefficient alpha. The reliability of HHS was .89 and rJcs was .87. Descriptive statistics : frequency, percentage, range, mean, and standard deviation were applied to analyaze the data. The result of this study revealed that hope in lung cancer patients receiving chemotherapy was at moderate level; lung cancer patients receiving chemotherapy used various types of coping styles and the most favored were optimistic, self-reliant and confrontive coping styles.