

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ ความต้องการการดูแลแบบสนับสนุนของผู้ป่วยมะเร็งปอดที่ได้รับการรักษาด้วยเคมีบำบัดในโรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่

ผู้เขียน นางสาว รุจิรัตน์ ผัดวัน

ปริญญา พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลผู้ใหญ่)

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ทิพาพร วงศ์หงษ์กุล ประธานกรรมการ
รองศาสตราจารย์ ดร. พิกุล บุญช่วง กรรมการ

บทคัดย่อ

ความต้องการการดูแลแบบสนับสนุนเป็นปัจจัยที่สำคัญต่อการเพิ่มคุณภาพชีวิตในผู้ป่วยมะเร็งปอดที่ได้รับการรักษาด้วยเคมีบำบัด เนื่องจากผู้ป่วยมะเร็งปอดมักจะได้รับผลกระทบจากโรคและการรักษา ทั้งร่างกาย จิตใจ และสังคม การศึกษาเชิงพรรณนาคั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความต้องการการดูแลแบบสนับสนุนของผู้ป่วยมะเร็งปอดที่ได้รับการรักษาด้วยเคมีบำบัดในหอผู้ป่วยอายุรกรรม โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ เลือกลุ่มตัวอย่างแบบเฉพาะเจาะจงจำนวน 88 ราย เครื่องมือที่ใช้ในการรวบรวมข้อมูลประกอบด้วย แบบสอบถามข้อมูลทั่วไป แบบสอบถามความต้องการการดูแลแบบสนับสนุนของผู้ป่วยมะเร็งของ โบนีฟสกี และคณะ ที่แปลเป็นภาษาไทยโดยผู้ศึกษา และได้รับการตรวจสอบความตรงในการแปลโดยผู้เชี่ยวชาญด้านภาษา แบบสอบถามนี้ได้ทดสอบความเชื่อมั่น โดยใช้สัมประสิทธิ์แอลฟาของครอนบาคได้ค่าความเชื่อมั่นโดยรวมเท่ากับ 0.95 วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา

ผลการศึกษาพบว่า

กลุ่มตัวอย่างมีความต้องการการดูแลแบบสนับสนุนสูงที่สุดในแต่ละด้าน 5 ด้าน ดังนี้

- 1) ด้านจิตใจ ได้แก่ ความต้องการดูแลแบบสนับสนุนเมื่อเกิดความรู้สึกกลัวการแพร่กระจายของมะเร็ง ($\bar{X}=4.43$, S.D.=0.92)
- 2) ด้านระบบการดูแลสุขภาพและข้อมูลข่าวสาร ได้แก่ ความต้องการได้รับการปรึกษาจากผู้เชี่ยวชาญหากผู้ป่วยและครอบครัวต้องการ ($\bar{X}=4.32$, S.D.=0.54)
- 3) ด้าน

ร่างกายและการทำกิจวัตรประจำวัน ได้แก่ ความต้องการการช่วยเหลือเมื่อไม่สามารถกระทำในสิ่งที่เคยกระทำได้ ($\bar{X}=3.55$, S.D.=1.02) 4) ด้านการดูแลและการช่วยเหลือ ได้แก่ ความต้องการให้บุคลากรในโรงพยาบาลรับรู้และเข้าใจความรู้สึกและความต้องการทางอารมณ์ ($\bar{X}=4.03$, S.D.=0.69) และ 5) ด้านเพศสัมพันธ์ ได้แก่ ความต้องการการดูแลแบบสนับสนุนเกี่ยวกับการได้รับแจ้งข้อมูลของผลกระทบจากโรคต่อสัมพันธ์ทางเพศ ($\bar{X}=3.93$, S.D.=0.67)

ผลการศึกษานี้ สามารถใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการวางแผนการปฏิบัติการพยาบาล เพื่อส่งเสริมให้ผู้ป่วยมะเร็งปอดที่ได้รับการรักษาด้วยเคมีบำบัดได้รับการดูแลแบบสนับสนุนตามความต้องการ และเพื่อให้ผู้ป่วยมีคุณภาพชีวิตที่ดี

Independent Study Title Supportive Care Needs of Lung Cancer Patients Receiving
Chemotherapy at Maharaj Nakorn Chiang Mai Hospital

Author Miss Rujirat Pudwan

Degree Master of Nursing Science (Adult Nursing)

Independent Study Advisory Committee

Associate Professor Dr. Tipaporn Wonghongkul Chairperson

Associate Professor Dr. Pikul Boonchuang Member

ABSTRACT

Supportive care need is a necessary factor to improve quality of life among lung cancer patients receiving chemotherapy, due to the physical, psychological, and social affects from treatment and disease. This descriptive study explored the supportive care needs of lung cancer patients receiving chemotherapy who were treated in medical wards at Maharaj Nakorn Chiang Mai Hospital. Purposive sampling was used to select 88 subjects. Research instruments consisted of Demographic Data Record Form and Supportive Care Needs Survey Questionnaire (SCNS) (Bonevski et al., 2000), which was translated into Thai by researcher and back translation by experts. Reliability was tested using Cronbrach's alpha coefficient and overall reliability was 0.95. Data was analyzed using descriptive statistics.

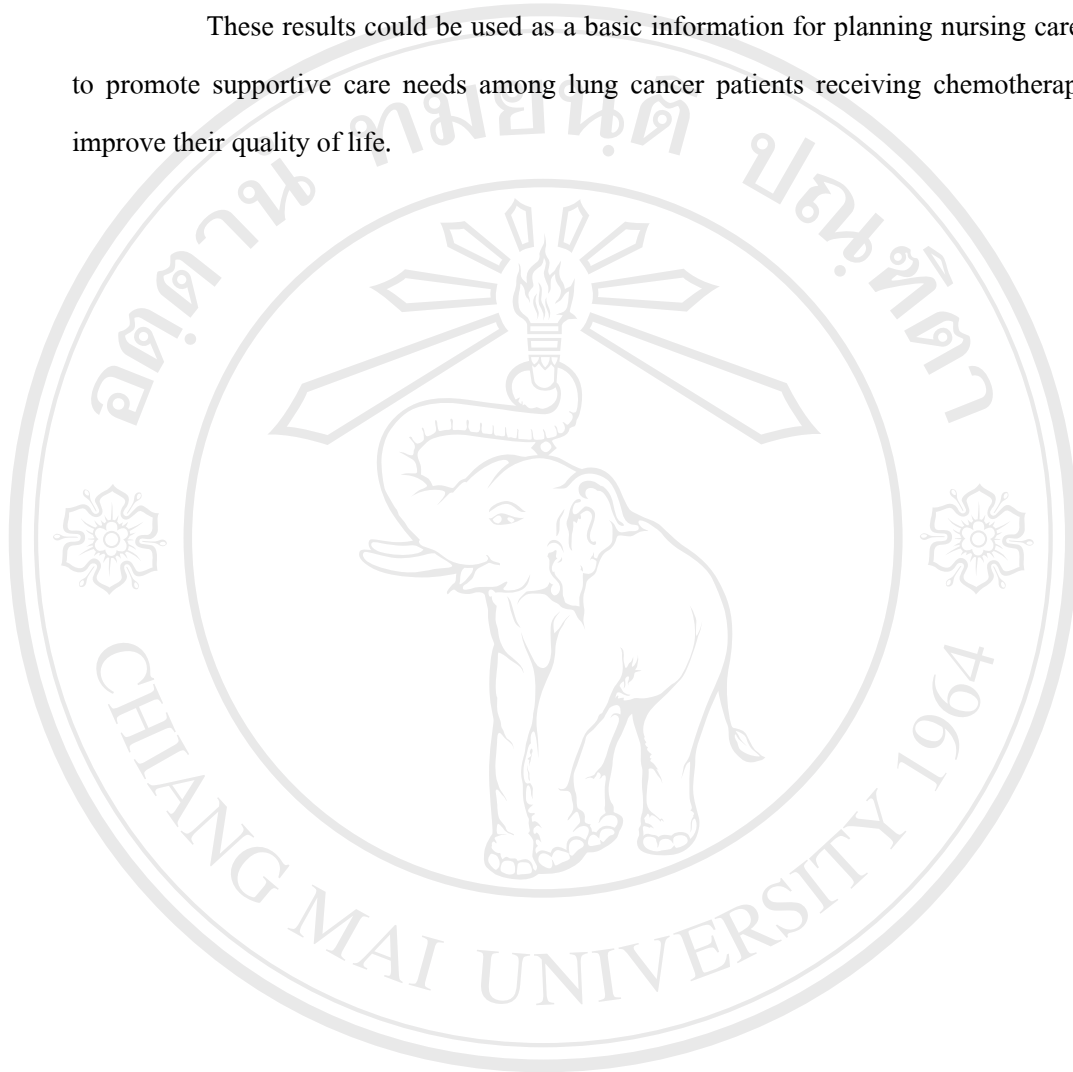
The results revealed that:

Subjects reported their highest supportive care need in each of the five dimension:

- 1) Psychological needs, the need for support due to fear of metastasis (\bar{X} = 4.43, S.D. = 0.92);
- 2) Health system and information needs, the need for access to professional counseling if they or their family need it (\bar{X} = 4.32, S.D. = 0.54);
- 3) Physical and daily living needs, the need for help when they are unable to do for themselves (\bar{X} = 3.55, S.D. = 1.02);
- 4) Patient care and support needs, the need for hospital staff to understand their feelings and emotions (\bar{X} = 4.03,

S.D. = 0.69); and 5) Sexuality needs, the need for information about how the disease effects their sexual relationships ($\bar{X} = 3.93$, S.D. = 0.67).

These results could be used as a basic information for planning nursing care in order to promote supportive care needs among lung cancer patients receiving chemotherapy and to improve their quality of life.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved