

ชื่อเรื่อง	แบบแผนความเชื่อด้านสุขภาพที่ส่งผลต่อพฤติกรรมการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองของผู้ดูแลที่รับบริการโรงพยาบาลลำพูน
ชื่อ-สกุลนักศึกษา	อนุชาติ ปัญญาพุกษ์
อาจารย์ที่ปรึกษา	ดร.วนัสรา เชาวนันนิม
หลักสูตร	สาขารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชา	การบริหารสาธารณสุข
ปี พ.ศ.	2568

บทคัดย่อ

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา 1) พฤติกรรมการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองของผู้ดูแล 2) แบบแผนความเชื่อด้านสุขภาพของผู้ดูแล 3) ความสัมพันธ์ระหว่างแบบแผนความเชื่อด้านสุขภาพ กับพฤติกรรมการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองของผู้ดูแล โดยประยุกต์ทฤษฎีเกี่ยวกับแบบแผนความเชื่อด้านสุขภาพของเบคเกอร์ ระเบียบวิธีวิจัยเป็นวิจัยเชิงปริมาณ ประชากรเป็นผู้ดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง จำนวน 150 คน เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยเป็นแบบสอบถาม สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ จำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์แบบเพียร์สัน ผลการศึกษา พบว่า 1) พฤติกรรมการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองของผู้ดูแลมีค่าเฉลี่ยการปฏิบัติอยู่ในระดับมาก 2) แบบแผนความเชื่อด้านสุขภาพโดยรวมมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก 3) แบบแผนความเชื่อด้านสุขภาพโดยรวม มีความสัมพันธ์ทางบวกกับพฤติกรรมการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองของผู้ดูแล อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 เมื่อจำแนกรายด้าน พบว่า การรับรู้ภาวะเสี่ยงต่อการเกิดโรคหลอดเลือดสมอง การรับรู้ความรุนแรงของโรคหลอดเลือดสมอง การรับรู้ประโยชน์การดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง การรับรู้อุปสรรคของการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง มีความสัมพันธ์ทางบวกกับพฤติกรรมการดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองของผู้ดูแล อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

คำสำคัญ แบบแผนความเชื่อด้านสุขภาพ พฤติกรรมผู้ดูแล ผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง

Title	Health Belief Models Affecting Caregiving Behaviors for Stroke Patients Among Caregivers Attending Lamphun Hospital
Name	Anuchat Panyapruk
Advisor	Dr. Wanasara Chaoniyom
Degree	Master of Public Health
Program	Public Health Administration
Year	2025

Abstract

The objectives of this study were to 1) analyze caregivers' caregiving behaviors for stroke patients, 2) health belief models of caregivers, and 3) the relationship between health belief models and caregiving behaviors among caregivers of stroke patients. The conceptual framework was applied to health belief model theories of Becker. The study methodology was quantitative research. The population was 150 people. The research instruments consisted of a questionnaire. The statistics used in data analysis were number, percentage, mean and standard deviation, and Pearson correlation coefficients. The results of the study found that: 1) the average level of caregiving behavior among caregivers for stroke patients is high, 2) the overall average of health belief patterns is at a high level, 3) overall health belief patterns are positively correlated with caregivers' behaviors in caring for stroke patients, with statistical significance at the .01 level, When analyzed by individual aspects, it was found that the perception of risk for stroke, the perception of stroke severity, the perceived benefits of caring for stroke patients, and the perceived barriers to stroke patient care were positively correlated with caregivers' behavior in caring for stroke patients, with statistical significance at the .01 level.

Keywords: Health belief models, Caretaker behavior, Stroke patients