

ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์ ผลของความเชื่อในอำนาจด้านสุขภาพต่อการปฏิบัติตนของผู้ป่วย  
หลังผ่าตัดเปลี่ยนลิ้นหัวใจ

ชื่อผู้เขียน นางสาวอนงค์ ชัยธรรม

ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

รองศาสตราจารย์อเนก ช้างน้อย	ประธานกรรมการ
อาจารย์ ดร. เกษม นครเขตต์	กรรมการ
รองศาสตราจารย์อุเทน ปัญญา	กรรมการ

#### บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความเชื่อในอำนาจด้านสุขภาพ การปฏิบัติตน หลังการผ่าตัดเปลี่ยนลิ้นหัวใจ และความสัมพันธ์ระหว่างความเชื่อในอำนาจด้านสุขภาพกับการปฏิบัติตนของผู้ป่วยหลังผ่าตัดเปลี่ยนลิ้นหัวใจ กลุ่มตัวอย่างเป็นผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดเปลี่ยนลิ้นหัวใจ จำนวน 200 คน ที่มาติดตามการรักษาที่ห้องตรวจศัลยกรรมทรวงอกหัวใจและหลอดเลือด แผนกผู้ป่วยนอก โรงพยาบาลมหาสารคามนครเชียงใหม่ คัดเลือกโดยการสุ่มอย่างง่าย เครื่องมือที่ใช้ในการรวบรวมข้อมูลเป็นแบบสัมภาษณ์แบบมีโครงสร้างและไม่มีโครงสร้าง วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป SPSS for Windows โดยหาค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของเพียร์สัน และการทดสอบค่าที

ผลการศึกษาพบว่า

1. ผู้ป่วยหลังผ่าตัดเปลี่ยนลิ้นหัวใจมีค่าเฉลี่ยความเชื่อในอำนาจภายในตนสูงที่สุด รองลงมาได้แก่ความเชื่อในอำนาจผู้อื่นและความเชื่อในอำนาจความบังเอิญ ตามลำดับ โดยมีความเชื่อในอำนาจภายในตนและความเชื่อในอำนาจผู้อื่นอยู่ในระดับสูง แต่มีความเชื่อในอำนาจความบังเอิญอยู่ในระดับปานกลาง
2. การปฏิบัติตนของผู้ป่วยหลังผ่าตัดเปลี่ยนหัวใจ อยู่ในระดับดีที่สุด

จ

3. การปฏิบัติตนหลังผ่าตัดเปลี่ยนลิ้นหัวใจมีความสัมพันธ์ทางบวกกับความเชื่ออำนาจภายในตนเองมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 แต่ไม่มีความสัมพันธ์กับความเชื่อในอำนาจผู้อื่นและความเชื่อในอำนาจความบังเอิญ

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Chiang Mai University

<b>Thesis Title</b>	Health Locus of Control Affecting Practice of the Patients after Cardiac Valvular Replacement	
<b>Author</b>	Miss Anong Chaitum	
<b>M.Ed</b>	Health Promotion	
<b>Examining Committee</b>	Assoc. Prof. Anek Changnoi	Chairman
	Lect. Dr. Kasem Nakornkhet	Member
	Assoc. Prof. Uthen Panyo	Member

### Abstract

The purposes of this research were to examine health locus of control, health practice and relationship between health locus of control and health practice of the patients after cardiac valvular replacement. The sample of 200 patients were selected by simple random sampling technique from those who came for follow-up service at Cardio Vascular Thoracic Clinic, the Out Patient Department of Maharaj Nakorn Chiang Mai Hospital. The instruments used for data collection were interview structured and unstructured. Data were analyzed for frequency, percentage, means, standard deviation, Pearson' s product moment correlation coefficient and t-test by SPSS for Windows.

The findings were as follows:

1. Most of the patients after valvular replacement had the highest score in internal health locus of control but obtained lower score in power other and chance health locus of control respectively. The Internal and powerful other health locus of control were at the high level but chance health locus of control was at the moderate level.

2. Most of the patients after valvular replacement had health practice score at highest level.

3. The health practice after valvular replacement was positively significant correlated with the internal health locus of control at the .05 level but it was not correlate with powerful other health locus of control and chance health locus of control.