

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ      เปรียบเทียบความเชื่อด้านสุขภาพ เกี่ยวกับโรคพยาธิใบไม้ตับ  
ระหว่างผู้ติดเชื่อและไม่ติดเชื่อในตำบลน่าน้อย อำเภอพาน้อย  
จังหวัดน่าน

ชื่อผู้เขียน      นางสาวกนกภรณ์ เกตุพรหม

สาขาวิชา      สาธารณสุขศาสตร์มหาบัณฑิต      สาธารณสุขศาสตร์

คณะกรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ

ศาสตราจารย์ จำรูญ	ยาสมุทร	ประธานกรรมการ
รองศาสตราจารย์ พันธุ์	สุจำนงค์	กรรมการ
อาจารย์ กิตติกา	กาญจนรัตนาก	กรรมการ

บทคัดย่อ

การศึกษครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาเปรียบเทียบความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับโรคพยาธิใบไม้ตับระหว่างผู้ติดเชื่อและไม่ติดเชื่อ และศึกษาปัจจัยทางด้านประชากรที่มีผลต่อความเชื่อด้านสุขภาพ เลือกกลุ่มตัวอย่าง 190 คน โดยวิธีสุ่มแบบง่ายจากผู้ที่มาตรวจอุจจาระหาไข่พยาธิที่โรงพยาบาลน่าน้อย ในเดือนกรกฎาคม 2538 แบ่งตัวอย่างออกเป็น 2 กลุ่ม คือกลุ่มผู้ติดเชื่อ จำนวน 73 ราย และกลุ่มไม่ติดเชื่อ จำนวน 117 ราย เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา คือ แบบสัมภาษณ์ความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับโรคพยาธิใบไม้ตับ ที่ผู้ศึกษาสร้างขึ้นเอง วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา และทดสอบสมมติฐานโดยวิธีทดสอบของแมน-วิทนี และครัสคาล-วอลลิส

ผลการศึกษาพบว่า ผู้ไม่ติดเชื่อมีคะแนนความเชื่อด้านสุขภาพดีกว่าผู้ติดเชื่อ โดยมีค่าเฉลี่ยลำดับที่ของคะแนนความเชื่อด้านสุขภาพ 104.10 และ 81.71 ตามลำดับ เมื่อนำมา

ทดสอบหาความแตกต่างแล้ว พบว่า ทั้ง 2 กลุ่มมีคะแนนความเชื่อด้านสุขภาพแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ( $p < .05$ ) ส่วนปัจจัยทางด้านประชากรที่เกี่ยวข้องพบว่า เพศ อายุ สถานะ เศรษฐกิจ และลักษณะครอบครัว มีผลให้คะแนนความเชื่อด้านสุขภาพแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ( $p < .05$ ) ส่วนระดับการศึกษานั้นมีความแตกต่างกัน



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

Independent Study Title      Comparison of Health Beliefs Regarding  
Opisthorchiasis between Infected and Non  
Infected Groups in Nanoi Sub-district  
Nanoi District Nan Province

Author                                      Ms. Kanokporn Getprom

Master of Public Health              Public Health

Examining Committee

Prof. Chamroon	Yasmuth	Chairman
Assoc. Prof. Pat	Sujumnonk	Member
Lecturer Kittika	Kanjanarattanakorn	Member

#### Abstract

The purposes of this study were to compare the differences in health beliefs regarding opisthorchiasis between infected and non infected groups and to study demographic factors affecting health beliefs. Sample size were 190 people who had their stool examined at Nanoi Hospital in July 1995, selected by using simple random sampling. They were divided into two groups consisting of infected 73 cases and non infected 117 cases. The research instruments evaluated health beliefs relating to Opisthorchiasis through interview form developed by the researcher. Data were analyzed by

using descriptive statistics. The hypotheses were tested by using the Mann-Whitney U and the Kruskal-Wallis tests.

The results were as follows: the health beliefs of non infected group were better than those of the infected group with a mean ranking of health beliefs of 104.10 and 81.71 respectively. There were statistically significant differences of health beliefs between the two groups ( $p < .05$ ). And the demographic factors affecting health beliefs revealed that there were significant differences in health beliefs among different groups according to sex, age, economic status and family characteristics ( $p < .05$ ). However, educational level was not statistically significant difference in health beliefs.

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved