

หัวข้อวิทยานิพนธ์ : ความเชื่อด้านสุขภาพและพฤติกรรมการป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ชนิด เอ (เอช1เอ็น1) ของกลุ่มเสี่ยงตำแหน่งบ้านแม่น้ำอำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่

ชื่อผู้วิจัย : นางสาวนารีรัตน์ วงศ์สุนทร

สาขาวิชา : สาธารณสุขศาสตร์

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พัฒนา บุญญาประภา

: อาจารย์ ดร.วันทนีย์ ชวพลค์

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

บทคัดย่อ

การศึกษารึ่งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความเชื่อด้านสุขภาพและพฤติกรรมการป้องกันโรคควบคุมโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ชนิด เอ (เอช1เอ็น1) เพื่อใช้เป็นแนวทางในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ชนิด เอ (เอช1เอ็น1) กลุ่มตัวอย่างจากกลุ่มเสี่ยงตำแหน่งบ้านแม่น้ำอำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่ จำนวน 271 คน โดยการสุ่มตัวอย่างอย่างง่าย เก็บรวบรวมข้อมูลโดยแบบสอบถาม สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ได้แก่ การแจกแจงความถี่ (Frequency) ร้อยละ (Percentage) ค่าเฉลี่ย (Arithmetic Mean) ค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation) และใช้ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เชิงอันดับแบบ สเปียร์เมน (Spearman's Rank correlation coefficient)

ผลการศึกษาพบว่า ความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ชนิด เอ (เอช1เอ็น1) ทั้ง 4 องค์ประกอบ โดยรวมกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีระดับความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ชนิด เอ (เอช1เอ็น1) โดยรวมอยู่ในอยู่ในระดับมากและปานกลาง และมีระดับพฤติกรรมการป้องกันโรคและควบคุมโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ชนิด เอ (เอช1เอ็น1) โดยรวมอยู่ในอยู่ในระดับมาก โดยความเชื่อด้านสุขภาพมีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการป้องกันและควบคุมโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ชนิด เอ (เอช1เอ็น1) โดยรวมมีความสัมพันธ์ระดับต่ำมากอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ($r^2 = 0.168$, $p < 0.05$)

จากผลการศึกษาครั้งนี้ องค์กรภาครัฐควรเร่งหาวิธีสร้างความตระหนักแก่ประชาชนให้เห็นความสำคัญของการปฏิบัติพุทธิกรรมการป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ชนิด เอ (เอช1เอ็น1) ที่ถูกต้อง โดยเฉพาะพุทธิกรรมด้านการป้องกันและด้านการควบคุมโรค เพื่อให้เกิดความปลอดภัยแก่กลุ่มเสี่ยงและการป้องกัน ควบคุมโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ชนิด เอ (เอช1เอ็น1) ในชุมชนให้มีประสิทธิภาพต่อไป

The Title	: Health Beliefs and the Preventive Behavior towards Influenza A (H1N1) of Risk Groups in Maena Sub District, Chiang Dao District, Chiang Mai Province	
The Author	: Miss Nareerut Wongsoonthorn	
Program	: Public Health	
Thesis Advisors	: Assoc. Prof. Dr. Phattana Boonyaprappa	Chairman
	: Lect. Dr. Wantanee Chawapong	Member

ABSTRACT

The purpose of this study was to study health beliefs and the preventive behavior towards influenza A (H1N1) of risk groups in Maena Sub district, Chiang Dao District, Chiang Mai Province. The results of this study should be useful to control and prevent influenza A (H1N1). The sample was 271 people in risk groups in Maena Sub district, Chiang Dao District, Chiang Mai Province chosen by simple random sampling. The study was done by collecting information from a questionnaire. The statistics used in the analysis were frequency, percentage, arithmetic mean, standard deviation and spearman's rank correlation coefficient.

The study results found that the sample had health beliefs to influenza A (H1N1) in 4 factors at a high and moderate level and preventive behavior to influenza A (H1N1) at a high level. The correlation between health beliefs and preventive behaviors towards influenza A (H1N1) found that health beliefs and preventive behaviors in overall had a correlation at the very low level of $r^2 = 0.168$, $p < 0.05$.

The suggestions for this study were that the government organizations should find methods to create awareness in people to acknowledge the importance of the correct preventive behavior towards influenza A (H1N1). Especially, the behavior of preventive and control measure should ensure that the risk groups were safe and that the people in the community had efficient preventive and control measures for the disease.