ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ

ความพร้อมรับการระบาดใหญ่ของโรคใช้หวัดใหญ่ ในเจ้าหน้าที่สาธารณสุขระดับอำเภอ และระดับตำบล จังหวัดเชียงใหม่

ผู้เขียน

นายภูมิพัฒน์ ภูวธนานนท์

ปริญญา

สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต

อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ อาจารย์ สพ.ญ.คร. กรรณิการ์ ณ ลำปาง

บทคัดย่อ

โรคใช้หวัดใหญ่ เป็นโรคที่มีการระบาดใหญ่หลายครั้งทั่วโลก สามารถแพร่กระจายเชื้อ ได้อย่างรวดเร็ว ดังนั้นเจ้าหน้าที่สาธารณสุขจึงต้องมีการเตรียมความพร้อมในการป้องกันและ ควบคุมการระบาดของโรค การวิจัยเชิงพรรณนาครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความพร้อมรับการ ระบาดใหญ่ของโรคใช้หวัดใหญ่ในเจ้าหน้าที่สาธารณสุขระดับอำเภอ และระดับตำบล ในจังหวัด เชียงใหม่ กลุ่มตัวอย่างเป็นเจ้าหน้าที่สาธารณสุขระดับอำเภอ จำนวน 24 คน และเจ้าหน้าที่ สาธารณสุขที่รับผิดชอบงานป้องกันควบคุมโรคในสถานีอนามัย / ศูนย์สุขภาพชุมชน จำนวน 162 คน รวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสอบถาม วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา

ผลการศึกษาพบว่า เจ้าหน้าที่สาธารณสุขระดับอำเภอที่ศึกษามีความพร้อมด้านนโยบาย และการบริหารจัดการ และด้านการเฝ้าระวังและป้องกันโรคอยู่ในระดับมาก คิดเป็นร้อยละ 100.0 สำหรับความพร้อมด้านเวชภัณฑ์ วัสดุ อุปกรณ์ และความพร้อมด้านการควบคุมการระบาดฉุกเฉิน ส่วนใหญ่มีความพร้อมระดับมาก คือ ร้อยละ 95.8 และ 91.7 ตามลำดับ สำหรับเจ้าหน้าที่ สาธารณสุขระดับตำบลมีความพร้อมด้านนโยบายและการบริหารจัดการอยู่ในระดับปานกลาง คิดเป็น ร้อยละ 48.1 และระดับมาก ร้อยละ 42.6 ส่วนด้านการเฝ้าระวังและป้องกันโรค ด้านเวชภัณฑ์ วัสดุ อุปกรณ์ และด้านการควบคุมการระบาดฉุกเฉิน ส่วนใหญ่มีความพร้อมอยู่ในระดับมาก คือ ร้อยละ 78.4, 67.3 และ 75.3 ตามลำดับ

ซึ่งจากผลการศึกษามีข้อเสนอแนะว่า ควรส่งเสริมการซ้อมแผนเตรียมความพร้อมในการ ป้องกันและควบคุมการระบาดใหญ่ของโรคไข้หวัดใหญ่แก่เจ้าหน้าที่สาธารณสุขระดับอำเภอและ ระดับตำบลอย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่องเพื่อรองรับการระบาดที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างมีประสิทธิภาพ



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ Copyright[©] by Chiang Mai University All rights reserved

Independent Study Title

Readiness for Pandemic Influenza of District Level and

Sub-district Level Public Health Staff, Chiang Mai

Province

Author

Mr. Phoomiphat Phoowathananon

Degree

Master of Public Health

Independent Study Advisor

Lect. Dr. Kannika Na Lampang

ABSTRACT

Influenza has pandemic in several times which is highly pathogenic. Public health staff should be ready for the prevention and control measures. This descriptive study aimed to investigate the readiness for pandemic Influenza of district and subdistrict level public health staff, Chiang Mai province. Population in this study consisted of 24 district level public health staff, and the sample of 162 subdistrict level public health staff. Data were collected by using self-administered questionnaires, which were constructed by the researcher. Data were analyzed by using descriptive statistics.

The results revealed that the readiness of district level public health staff in policy and management, surveillance and prevention were at a high level (100%), in medical supplies and equipments 95.8% were at a high level and in emergency epidemic control were at a high level (91.7%). The readiness of subdistrict level public health staff in policy and management 42.6% were at a high level and 48.1% at a moderate level. In ready of surveillance and prevention 78.4% were at a high level, in medical supplies and equipments 67.3% were at a high level and in emergency epidemic control were at a high level (75.3%).

The results show that the public health staff should be prepared with regards to usually training from assumed situation to prevention and control for pandemic Influenza.