189479

การศึกษาครั้งนี้เป็นการศึกษาเชิงพรรณนา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาการรับรู้บทบาท ในการเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนกของอาสาสมัครสาธารณสุข ในเขตพื้นที่ตำบลแม่ตืน อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน กลุ่มตัวอย่างเป็นอาสาสมัครสาธารณสุขในพื้นที่ดังกล่าว จำนวน 172 คน โดยเลือก กลุ่มตัวอย่างแบบง่ายตามสัดส่วนของอาสาสมัครสาธารณสุขในแต่ละหมู่บ้าน เครื่องมือที่ใช้ใน การรวบรวมข้อมูล คือแบบสอบถาม ซึ่งผู้ศึกษาสร้างขึ้นจากการทบทวนวรรณกรรมแบบสอบถาม ได้รับการตรวจสอบความตรงตามเนื้อหาโดยผู้ทรงคุณวุฒิ 3 ท่าน ได้ก่าดัชนีความตรงตามเนื้อหา เท่ากับ 0.81 และหาความเชื่อมั่นของเครื่องมือ โดยใช้สูตรของคูเดอร์ ริชาร์ดสัน (KR-20) ได้ก่า ความเชื่อมั่นเท่ากับ 0.91 นำมาวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา

ผลการศึกษา พบว่ากลุ่มตัวอย่าง ร้อยละ 72.1 มีการรับรู้บทบาทในการเฝ้าระวังโรคไข้หวัด นกโดยรวมอยู่ในระดับดี เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านพบว่ากลุ่มตัวอย่างมีการรับรู้อยู่ในระดับดีในด้าน การประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ด้านการเข้าร่วมทีมและการวางแผนการเฝ้าระวังโรค ด้าน การควบคุมป้องกันและเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนก ด้านการให้กวามรู้และการประชาสัมพันธ์ และด้าน การรายงานข้อมูลและสถานการณ์ ร้อยละ 78.5, 75.0, 62.8, 57.0 และ 55.3 ตามลำดับ ผลการศึกษาครั้งนี้สามารถนำไปเป็นข้อมูลพื้นฐานสำหรับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการ กำหนดแนวทาง และให้การส่งเสริมบทบาทในการเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนกของอาสาสมัคร สาธารณสุข เพื่อให้อาสาสมัครสาธารณสุขรับรู้บทบาท และมีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังโรคไข้หวัด นกในชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

189479

This descriptive study aimed to describe role perception of Avian Influenza surveillance among village health volunteers in Mae Tuen subdistrict, Li district, Lamphun province. The sample of this study consisted of 172 village health volunteers from the focus area and selected by simple random sampling, based on the number of volunteers in each village. The instrument used in this study was a questionnaire developed by the researcher based on a literature review. The content was reviewed by 3 experts. The content validity index and reliability was tested by Kuder Richardson(KR-20) were 0.81 and 0.91 respectively. Data were analyzed by using descriptive statistics.

The results showed that 72.1% of the sample had overall score of role perception of Avian Influenza surveillance at good level. When considering each part, it was found that the sample had the role perception at good level in co-ordinating with related organization, participation and surveillance planning, Avain Influenza prevention and control and surveillance, education and public relation, and reporting of data and situation which were 78.5%, 75.0%, 62.8%, 57.0% and 55.3% respectively.

relation, and reporting of data and situation which were 78.5%, 75.0%, 62.8%, 57.0% and 55.3% respectively.

The results of this study can be used as preliminary data for related organizations in determining guidelines and promoting village health volunteers' role towards Avain Influenza surveillance in the community. So that the village health volunteers will perceive of their roles and effectively participate in Avain Influenza surveillance in community.