ชื่อวิทยานิพนธ์ ความสัมพันธ์ระหว่างการเปิดรับสื่ออาสาสมักรสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) กับ ความรู้เรื่องโรกเอดส์ของผู้รับบริการสาธารณสุขในอำเภอเมืองปทุมธานี

ผู้วิจัย นางสาวมณินทรา สุขประเสริฐ **รหัสนักศึกษา** 2521500476 **ปริญญา** นิเทศศาสตรมหาบัณฑิต อาจารย์ที่ปรึกษา (1) รองศาสตราจารย์พรสิทธิ์ พัฒนานุรักษ์ (2) รองศาสตราจารย์ไพบูรณ์ กะเชนทรพรรก์ **ปีการศึกษา** 2558

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา 1) พฤติกรรมการเปิดรับสื่ออาสาสมัครสาธารณสุข ประจำหมู่บ้าน (อสม.) 2) ความรู้เรื่องโรคเอคส์ของผู้รับบริการสาธารณสุขในอำเภอเมืองปทุมธานีจากสื่อ อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) 3) ความสัมพันธ์ระหว่างลักษณะทางประชากรกับความรู้ เรื่องโรคเอคส์ของผู้รับบริการสาธารณสุขในอำเภอเมืองปทุมธานี และ 4) ความสัมพันธ์ระหว่างการ เปิดรับสื่ออาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) กับความรู้เรื่องโรคเอคส์ของผู้รับบริการ สาธารณสุขในอำเภอเมืองปทุมธานี

การวิจัยครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงสำรวจ กลุ่มตัวอย่าง ได้แก่ ผู้รับบริการสาธารณสุขในอำเภอ เมืองปทุมธานีของปี พ.ศ. 2554 โดยวิธีการสุ่มตัวอย่างอย่างง่าย จำนวน 397 คน ใช้แบบสอบถามเป็น เครื่องมือเก็บรวบรวมข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติก่าร้อยละ ก่าเฉลี่ย ก่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และก่าไคสแควร์

ผลการวิจัย พบว่า 1) กลุ่มตัวอย่างเปิดรับสื่ออาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ในระดับสูง และส่วนใหญ่ได้รับข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโรคเอดส์จาก 3 แหล่ง คือ โรงพยาบาลส่งเสริม สุขภาพตำบล หรือโรงพยาบาล อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) มาเยี่ยมที่บ้าน และพบ อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) โดยบังเอิญ 2) กลุ่มตัวอย่างมีความรู้เรื่องโรคเอดส์อยู่ใน ระดับสูง 3) ระดับการศึกษา รายได้ของครอบครัว และภูมิลำเนา มีความสัมพันธ์กับความรู้เรื่องโรคเอดส์อยู่ใน ระดับสูง 3) ระดับการศึกษา รายได้ของครอบครัว และภูมิลำเนา มีความสัมพันธ์กับความรู้เรื่องโรคเอดส์ ของผู้รับบริการสาธารณสุขในอำเภอเมืองปทุมธานี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 4) การ เปิดรับสื่ออาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ในด้านความถี่ในการรับพึง ระยะเวลาในการรับ พึง และแหล่งที่ได้รับข้อมูลข่าวสาร มีความสัมพันธ์กับความรู้เรื่องโรคเอดส์ของผู้รับบริการสาธารณสุข ในอำเภอเมืองปทุมธานี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

คำสำคัญ การเปิดรับ ความรู้เรื่องโรคเอดส์ อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.)

Thesis title: The Relationship between Media Exposure from Village Health Volunteers and Knowledge about AIDS of Health Services Clients at Muang District, Pathum Thani Province

Researcher: Miss Manidra Sookprasert; **ID:** 2521500476;

Degree: Master of Communication Arts; **Thesis advisors:** (1) Pornsit Patthananurux, Associate Professor; (2) Paiboon Kachentaraphan, Associate Professor; **Academic year:** 2015

Abstract

The objectives of this research were to study: 1) the behavior of public health service clients at Mueang District, Pathum Thani Province in terms of exposure to media from Village Health Volunteers (VHV); 2) the public health service clients' knowledge about AIDS; 3) the relationships between the clients' demographic factors and their knowledge about AIDS; and 4) the relationships between clients' exposure to media from VHV and their knowledge about AIDS.

This was a survey research. The sample population, chosen by simple random sampling, consisted of 397 people who received public health services in Mueang District, Pathum Thani Province in 2011. Data were collected using a questionnaire and statistically analyzed using percentage, mean, standard deviation and chi square.

The results showed that 1) The samples had a high level of exposure to media from VHVs. Most of them received information about AIDS from 3 sources: hospitals/community public health centers, home visits by VHVs or chance meetings with VHVs. 2) The samples had a high level of knowledge about AIDS. 3) The demographic factors of level of education, household income, and place of residence were related to the samples' level of knowledge about AIDS to a statistically significant degree (p<0.05). 4) The factors of frequency of exposure to media from VHV, length of time of exposure to media from VHV, and source of information about AIDS were related to the samples of AIDS to a statistically significant degree (p<0.05).



Keywords: HIV, AIDS awareness, STD, Communicable disease, Public health outreach, Community public health