

การศึกษาทัศนคติและพฤติกรรมของประชาชนเกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้าในกรุงเทพมหานคร

พงศ์ศักดิ์ ศรีธเนศชัย*¹ อภิรมย์ พวงหัตถ์² พลาพรรณ คำพรรณ³

¹ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520

² กรมควบคุมโรคติดต่อ กระทรวงสาธารณสุข นนทบุรี 11000

³ สำนักวิจัย สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ กรุงเทพฯ 10240

* ผู้เสนอผลงาน โทรสาร 662 3264313 e-mail : oodaad@ksc.th.com

การศึกษาทัศนคติและพฤติกรรมของประชาชนเกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้าในกรุงเทพมหานคร มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1. ศึกษาพฤติกรรมการเลี้ยงสุนัขของประชาชนในกรุงเทพมหานคร 2. ศึกษาปัญหาสุนัขจรจัดในกรุงเทพมหานคร 3. ศึกษาทัศนคติของประชาชนต่อการป้องกันและกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าในกรุงเทพมหานคร การศึกษานี้เป็นการวิจัยโดยการสำรวจ ทำการสัมภาษณ์โดยใช้แบบสอบถามประชาชนที่เลี้ยงสุนัขในกรุงเทพมหานคร 50 เขตๆ ละ 30 ราย เป็นจำนวน 1,500 ราย ทำการประมวลผลและการวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้คอมพิวเตอร์โปรแกรมสำเร็จรูป SPSS/PC+

ผลการวิจัยพบว่า ระดับการศึกษา ระดับรายได้มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าและการถ่ายพยาธิในสุนัขอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ($P < 0.05$) วัตถุประสงค์ของการเลี้ยงสุนัข ร้อยละ 46.3 เลี้ยงไว้เฝ้าบ้าน ร้อยละ 91.1 เลี้ยงสุนัขเป็นสัตว์เลี้ยงเพียงอย่างเดียว แหล่งที่ได้สุนัขมา ร้อยละ 59.6 มีคนให้สุนัขมาเลี้ยง ร้อยละ 56.9 หัวหน้าครอบครัวมีอำนาจตัดสินใจเลี้ยงสุนัข ร้อยละ 3.4 ไม่เคยฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ร้อยละ 32.3 ไม่เคยถ่ายพยาธิให้สุนัข ร้อยละ 52.9 ประชาชนได้รับความเดือดร้อนจากปัญหาสุนัขจรจัด การปฏิบัติตนหลังจากถูกสุนัขกัด ร้อยละ 9.9 เฉยๆไม่ทำอะไร ด้านทัศนคติต่อการป้องกันและกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า ร้อยละ 64.4 เห็นด้วยอย่างยิ่งที่สุนัขต้องฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้ามีฉะนั้นเจ้าของต้องมีความติดตามกฎหมาย ร้อยละ 49.3 เห็นด้วยอย่างยิ่งที่รัฐควรจดทะเบียนสุนัขเพื่อควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า

คำสำคัญ: ทัศนคติ, พฤติกรรม, โรคพิษสุนัขบ้า

The Study of Attitude and Behavior towards Rabies among People in Bangkok Metropolitan

Pongsak Srithaneadchai*¹ Apirom Puanghat² Palapan Kumpan³

¹ King Mongkut's Institute of Technology, Ladkrabang, Bangkok 10520

² Dept. of CDC, Ministry of Public Health, Nonthaburi 11000

³ Research Center, National Institute of Development Administration, Bangkok 10240

* Presentation person, Fax 662 3264313, e-mail : oodaad@ksc.th.com

The study of attitude and behavior towards rabies among people in Bangkok metropolitan has been conducted for the purpose of studying 1. the behaviors of Bangkok people in raising dogs 2. the problems of stray dogs in Bangkok 3. the people attitudes toward prevention and eradication of rabies. This study employed the use of quantitative research via face-to-face interview with a sample of 1,500 dog owners at home, divided into 30 people in each of 50 Bangkok districts. The data was processed using SPSS/PC+ computer program.

The results of the research reveal that education and income levels of dog owners are related with the behavior of rabies vaccination and dog deworming with statistic significance level of ($P < 0.05$) 46.3% percent of dog owners have their dogs to guard their house. 91.1 percent have only dogs as their pet. 59.6 percent are given their dogs from somebody else. 56.9 percent head of family made decision whether or not to keep dogs. 3.4 percent never gave rabies vaccination their dogs. 32.3 percent never dewormed their dogs. 52.9 percent claimed they have problem with stray dogs. 9.9 percent did nothing when they were bitten by a dog. 64.4 percent of dog owners strongly agree that dogs must be given rabies vaccination otherwise owners are illegal. 49.3 percent strongly agree that the government should register all dogs in order to control the rabies.

Key words: Attitude, Behavior, Rabies