

T 148598

การศึกษาวิจัยเรื่องประสิทธิภาพการควบคุมโรคไข้เลือดออกของประชาชนในเขตเทศบาลเมืองปัตตานี มีวัตถุประสงค์ 3 ประการ คือ 1) เพื่อศึกษาระดับประสิทธิภาพการควบคุมโรคไข้เลือดออกของประชาชนในเขตเทศบาลเมืองปัตตานี 2) เพื่อศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อประสิทธิภาพการควบคุมโรคไข้เลือดออกของประชาชนในเขตเทศบาลเมืองปัตตานี 3) เพื่อศึกษาปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการแก้ไขปัญหาโรคไข้เลือดออก

การศึกษาวิจัยครั้งนี้ เป็นการวิจัยเชิงสำรวจ ใช้วิธีเก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสัมภาษณ์กับกลุ่มตัวอย่าง คือ ประชาชนในเขตเทศบาลเมืองปัตตานี จำนวน 217 คน

ผลการศึกษา พบว่า

1.ระดับประสิทธิภาพการควบคุมโรคไข้เลือดออกของประชาชนในเขตเทศบาลเมืองปัตตานีในภาพรวมอยู่ในระดับค่อนข้างต่ำ เมื่อจำแนกเป็นรายวิธีการควบคุมโรค พบว่าวิธีทางกายภาพมีประสิทธิภาพอยู่ในระดับปานกลาง ส่วนวิธีทางเคมีและชีวภาพอยู่ในระดับต่ำ

2.จากการศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อประสิทธิภาพการควบคุมโรคไข้เลือดออกของประชาชนในเขตเทศบาลเมือง พบว่า รายได้ การมีส่วนร่วมในกิจกรรมการควบคุมโรค ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคไข้เลือดออก และความตระหนักต่อปัญหาโรคไข้เลือดออกมีผลต่อประสิทธิภาพการควบคุมโรคไข้เลือดออกของประชาชนในเขตเทศบาลเมืองปัตตานี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ส่วนเพศ อายุ การศึกษา อาชีพ การป่วยของสมาชิกในบ้าน

และการได้รับข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโรคไข้เลือดออก ไม่มีผลต่อประสิทธิภาพการควบคุมโรค
ไข้เลือดออกของประชาชนในเขตเทศบาลเมืองปัตตานี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

3. จากการศึกษาความคิดเห็นและข้อเสนอแนะของประชาชนในเขตเทศบาลเมือง
ปัตตานี พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เห็นว่า การที่คูระบายน้ำมีน้ำขัง การขาดความร่วมมือของ
ประชาชนในการควบคุมโรค การขาดความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้อง และสภาพชุมชนแออัด เป็น
ปัญหาอุปสรรคในการควบคุมโรค นอกจากนี้ยังมีปัญหา มีขยะในชุมชนมาก เจ้าหน้าที่ลง
พื้นที่น้อย การขาดทักษะในการควบคุมโรคของประชาชน และหน่วยงานมีการประชาสัมพันธ์น้อย

ข้อเสนอแนะ

1. เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องควรประสานงานกับผู้นำในชุมชนในเผยแพร่ข่าวสาร การ
รณรงค์และประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่องในการทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ตลอดจนมีการเสริม
สร้างความรู้ความเข้าใจชี้แจงให้ชุมชนเห็นความสำคัญและเกิดความตระหนักในการควบคุมโรค
อย่างต่อเนื่องและสม่ำเสมอ

2. เจ้าหน้าที่ควรจัดทำแผนปฏิบัติงานลงพื้นที่อย่างต่อเนื่อง โดยคำนึงถึงการมี
ส่วนร่วมของประชาชนและเปิดโอกาสให้ชุมชนได้แสดงความคิดเห็น เช่น การจัดเวทีประชาคม
การจัดทำกล่องแสดงความคิดเห็นในชุมชน

3. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันแก้ไขปัญหาคูระบายน้ำที่มีน้ำขัง การจัดเก็บขยะที่
เหลือใช้ โดยการสร้างแรงจูงใจ เช่น การจัดทำโครงการขยะแลกไข่ หรือการจัดสัปดาห์ชุมชน
สะอาดโดยการประกวดชุมชนสะอาดปลอดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย เป็นต้น

The Three objectives of the study were 1) to appraise the effectiveness of the control of the hemorrhagic fever in the Pattani municipality area, 2) to identify the factors affecting the effectiveness of control, and 3) to point out problems and obstacles and to seek people's suggestions on solving the problem of the hemorrhagic fever.

This survey research used an interview schedule to collect the data from 217 people living in the Pattani municipality.

The findings were summarized as follows :

1. The effectiveness of the control of the hemorrhagic fever in the Pattani municipality was found to be rather low. When each control method was considered chemical method and the biological method were found to be effectively at a low level.

2. The factors found to contribute to the effectiveness of the control of the hemorrhagic fever were income, participation in the disease-controlling activities, knowledge and understanding about the hemorrhagic fever, and recognition of the problem. These factors were significantly related to the control of the disease at the 0.05 level. In contrast, sex, age, education, occupation, family member developing this disease, and getting information related to the hemorrhagic fever were found to have no relation to the effectiveness of the control at the 0.05 level.

3. When asked for their opinions on the hemorrhagic fever problem, most samples thought that the problem resulted from the water in the ditches, lack of cooperation from the people, people's lack of the correct knowledge and understanding of the disease, crowdedness of the communities, a lot of garbage, poor

attention of the officials concerned who were supposed to visit the area to find out the seriousness of the problem, people's lack of skill in controlling the disease, and poor public relations work of the agency confirmed.

Recommendations

1. The officials concerned should coordinate with community leaders in disseminating information and continuously launch a campaign on destroying the mosquito-breeding sources. People must be explained about the importance of the continuous and regular control of the disease.

2. The officials concerned should set an action plan and visit the area continually. They should have people take part in the project by asking for their opinions. A forum may be held and opinion boxes be put in public places for people to express their opinions.

3. Related agencies should cooperate in getting rid of water left in the draining ditches and in collecting garbage. There should be some projects to motivate people to participate in eliminating the disease. Such projects are, for example, exchanging garbage for eggs and holding a contest of cleanliness of communities which are mosquito-free.