

ชื่อเรื่อง การดำเนินงานป้องกันและควบคุมไข้เลือดออกของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน ในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลตามปีอ่อน อำเภอวัวปีปุ่น จังหวัดมหาสารคาม

ผู้ศึกษา นายเกียรติศักดิ์ ใจช่วย

ปริญญา ร.น. (รัฐศาสตร์)

อาจารย์ที่ปรึกษา อาจารย์ทักษิณ เหล่าสุวรรณ

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม 2553

บทคัดย่อ

การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ คือ 1) เพื่อศึกษาลักษณะการดำเนินงานในการป้องกันและควบคุมไข้เลือดออกของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านในเขตตำบลตามปีอ่อน 2) เพื่อศึกษาปัญหาและอุปสรรคการดำเนินงานในการป้องกันและควบคุมไข้เลือดออกของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านในเขตตำบลตามปีอ่อน 3) เพื่อศึกษาข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานในการป้องกันและควบคุมไข้เลือดออกของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านในเขตตำบลตามปีอ่อน ประชากรเป้าหมาย ศึกษาจาก อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านในเขตตำบลตามปีอ่อน อำเภอวัวปีปุ่น จังหวัดมหาสารคาม จำนวน 137 คน เก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสอบถาม

ผลการศึกษาพบว่า

ร้อยละสูงสุดของผู้ตอบแบบสอบถามที่ระบุว่า กิจกรรมด้านการวางแผนที่มีการดำเนินงานเป็นประจำ ได้แก่ การมีส่วนร่วมในการจัดทำแผนเพื่อเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากอบต. กิดเป็นร้อยละ 12.4 ส่วนที่มีการดำเนินงานเป็นบางครั้ง ได้แก่ ได้ดำเนินงานตามแผนการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกของหมู่บ้าน กิดเป็นร้อยละ 97. และมีเพียงร้อยละ 2.9 ของผู้ตอบแบบสอบถามระบุว่า การเข้าร่วมกับ อบส. ในหมู่บ้านจัดประชุมชาวบ้านเพื่อการจัดทำแผนการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคของหมู่บ้าน และหมู่บ้านมีแผนในการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก ยังไม่ได้ดำเนินงาน ส่วนกิจกรรมด้านการจัดกิจกรรมรณรงค์ที่มีการดำเนินงานเป็นประจำ ได้แก่ มีการเฝ้าระวังผู้ป่วยที่สงสัยเป็นโรคไข้เลือดออกในระยะเวลาของท่านอย่างต่อเนื่อง กิดเป็นร้อยละ 89.0 ส่วนที่มีการดำเนินงานเป็นบางครั้ง ได้แก่ ได้รับรองค์การกำจัดลูกน้ำขุ่นลายในหมู่บ้านอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง กิดเป็นร้อยละ 100 และมีเพียงร้อยละ 1.5 ของผู้ตอบแบบสอบถามระบุว่า การเฝ้าระวังผู้ป่วยที่สงสัยเป็นโรคไข้เลือดออกในระยะเวลาของท่านอย่างต่อเนื่อง ยังไม่ได้ดำเนินงาน กิจกรรมด้านการประสานงานที่มีการดำเนินงานเป็นประจำ ได้แก่ มีการประสานงานเกี่ยวกับการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกกับทางโรงเรียน และมี

การประสานงานเกี่ยวกับการดำเนินงานป้องกันความคุมໂroc ໄຟເລືອດອອກກັນເຈົ້າທີ່ໃນ ອບ. ຄີດ ເປັນຮ້ອຍລະ 8.0 ເຫັນ ສ່ວນທີ່ມີການຄໍາແນີນງານເປັນບາງຄັ້ງ ໄດ້ແກ່ ມີການປະສານງານເກີຍກັນການ ຄໍາແນີນງານປຶກກັນກັນກົມໂroc ໄຟເລືອດອອກກັນແກນນາສຸຂພາພປະຈຳຮອນຄວວທີ່ຮັບຜິດຈອນ ແລະເນື່ອ ພົບປໍ່ຢູ່ຫາໃນການຄໍາແນີນງານປຶກກັນກົມໂroc ໄຟເລືອດອອກ ໄດ້ແຈ້ງໃຫ້ເຈົ້າທີ່ສາຫະລຸກສຸກທຣານ ທັນທີ ຄີດເປັນຮ້ອຍລະ 100 ເຫັນເດີຍກັນ ແລະມີເພີ່ມຮ້ອຍລະ 2.9 ຂອງຜູ້ຕອນແບວຕອນຕາມຮະບູວ່າ ມີ ການປະສານງານເກີຍກັນການຄໍາແນີນງານປຶກກັນກົມໂroc ໄຟເລືອດອອກກັນຜູ້ໃຫຍ່ບ້ານ ແລະມີການ ປະສານງານເກີຍກັນການຄໍາແນີນງານປຶກກັນກົມໂroc ໄຟເລືອດອອກກັນທາງໂຮງເຮັຍນ ບັງໄນໄດ້ ດຳເນີນງານ ແລະ ກິຈกรรมດ້ານການປະເມີນພລ ທີ່ມີການຄໍາແນີນການເປັນປະຈຳ ໄດ້ແກ່ ເມື່ອການວ່າມີ ຜູ້ປ່າຍໃນໜູ່ບ້ານ ຈະແຈ້ງໃຫ້ປະຊາທຣານເສນອ ຄີດເປັນຮ້ອຍລະ 5.1 ເຫັນນີ້ ສ່ວນທີ່ມີການຄໍາແນີນງານ ເປັນບາງຄັ້ງ ໄດ້ແກ່ ມີການຕຽບຕອນຖຸກນໍ້າບຸກລາຍໃນຄວາເຮືອທີ່ຮັບຜິດຈອນເປັນປະຈຳທຸກສັປຄ້າ ຄີດເປັນຮ້ອຍລະ 99.3

ປໍ່ຢູ່ຫາອຸປະກອດແລະຂໍອເສນອແນະເກີຍກັນການຄໍາແນີນງານປຶກກັນແລະກົມໂroc ໄຟເລືອດອອກ ຂອງອາສາສັກສາຫະລຸກປະຈຳໜູ່ບ້ານໃນເບດອງກໍການຮັກການສ່ວນດໍານາລົມນື່ອນ ສ່ວນໃຫຍ່ ຮະບູວ່າໄມ່ເປັນປໍ່ຢູ່ຫາ ມີເພີ່ມສ່ວນນີ້ຍັງທີ່ຮະບູວ່າເປັນປໍ່ຢູ່ຫາງ່າງສ່ວນແລະເປັນປໍ່ຢູ່ຫານາກ



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

Title Dengue Fever Protection and Control of Public Health Volunteers in Khampom Sub-District Administrative Organization, Wapi Prathum District, Maha Sarakham Province

Author Kiatisak Khochuay **Degree** M. Pol. Sc. (Political Science)

Advisor Mr. Thatchawat Laowisamsuwan

Rajabhat Maha Sarakham University, 2010

ABSTRACT

The objectives of this independent study was to survey the operation on dengue fever protection and control of public health volunteers, to analyze the problems and to find the suggestions for the dengue fever protection and control in Khampom Sub-District Administrative Organization, Wapi Prathum District, Maha Sarakham Province. The target population was 137 public health volunteers in Khampom Sub-District Administrative Organization, Wapi Prathum District, Maha Sarakham Province. The data were collected by a questionnaire.

Results of the research

The research findings showed that the regular planning activity was participation in planning the project proposal for financial support from sub-district administrative organization (12.40%). Whereas, the activity sometime conducted was the operation on dengue fever protection and control in the villages (97%). 2.9 percent of the volunteers cooperated with people in community about the dengue fever protection and control. The regular campaign project was closely watching over dengue fever patients in community (89%). Whereas, the campaign activity sometime conducted was destroying mosquito-breeding areas in community (100%). 1.5 percent of the correspondents showed that the dengue fever has not been closely watched over continuously. The dengue fever protection and control have been regularly cooperated between the public health volunteers and schools (8%). Whereas, the dengue fever protection and control have been sometime cooperated between the public health volunteers and family leaders who were responsible for the public health. The volunteers informed the dengue fever immediately to public

health officers (100%). 2.9 percent of the volunteers informed about the dengue fever to village headmen, and operated with schools about the dengue fever protection and control. The dengue fever protection and control has been followed up regularly. People usually announced immediately about dengue fever patients in community (5.1%). Whereas, the activity was done sometime was checking mosquito larva once a week (99.30%)

In conclusion, the findings indicate that there are few problems of the dengue fever in Khampom Sub-District Administrative Organization, Wapi Prathum District, Maha Sarakham Province.



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY