

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ การมีส่วนร่วมในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก
ของประชาชน อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง

ผู้เขียน

นางดาราวรรณ นันทะ

ปริญญา

พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลชุมชน)

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุชาดา เหลืองอากาศพงส์ ประธานกรรมการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ยุวรงค์ จันทรวิจิตร กรรมการ

บทคัดย่อ

การมีส่วนร่วมของประชาชนมีความสำคัญเป็นอย่างยิ่งในการป้องกันและควบคุมโรค
ไข้เลือดออก การศึกษาครั้งนี้เป็นการศึกษาเชิงพรรณนา มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาการมีส่วนร่วมใน
การป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกของประชาชน อำเภอเกาะคา จังหวัดลำปาง กลุ่มตัวอย่าง
เป็นตัวแทนหลังคาเรือน 125 คน คัดเลือกโดยการสุ่มอย่างง่าย รวบรวมข้อมูลระหว่างเดือน เมษายน
ถึง พฤษภาคม 2551 โดยใช้แบบสอบถามที่สร้างขึ้นจากการทบทวนวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง ซึ่ง
ประกอบด้วย 2 ส่วน ได้แก่ ข้อมูลทั่วไป และข้อมูลการมีส่วนร่วมในการป้องกันและควบคุมโรค
ไข้เลือดออก โดยผ่านการตรวจสอบความตรงตามเนื้อหาจากผู้ทรงคุณวุฒิ 3 ท่าน ได้ค่าดัชนี
ความตรงของเนื้อหาเท่ากับ 0.81 และหาค่าความเชื่อมั่นโดยใช้สัมประสิทธิ์แอลฟาของครอนบาค
(Cronbach's Alpha Coefficient) ได้ค่าความเชื่อมั่นเท่ากับ 0.98 วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติ
เชิงพรรณนา

ผลการศึกษาพบว่าการมีส่วนร่วมในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกของ
ประชาชนมีส่วนร่วมโดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 144.08$ S.D.= 26.18) เมื่อพิจารณาเป็น
รายด้านพบว่าด้านการค้นหาปัญหาและสาเหตุของปัญหา อยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 21.78$ S.D.= 4.22)
ด้านการวางแผนดำเนินกิจกรรมอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 13.78$ S.D. = 4.58) ด้านการลงทุน
และปฏิบัติงานอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 97.63$ S.D.= 16.06) และด้านการติดตามประเมินผล
อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 10.90$ S.D.= 4.51)

การศึกษารั้้งนี้แสดงให้้เห็นว่า เจ้าหน้า้ที่สาธาณสุขควรส่งเสริมและสนับสนุนให้ ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมเพิ่มมากขึ้น เพื่อจะทำการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกได้ผลดี ยิ่งขึ้น



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

Independent Study Title People Participation in Dengue Haemorrhagic Fever
Prevention and Control in Ko Kha District, Lampang Province

Author Mrs. Darawan Nantha

Degree Master of Nursing Science (Community Nursing)

Independent Study Advisory Committee

Assistant Professor Suchada Lueng-a-papong Chairperson

Assistant Professor Dr. Yuwayong Juntarawijit Member

ABSTRACT

People's participation is very important in the prevention and control of dengue haemorrhagic fever, therefore this descriptive study aimed to investigate people's participation in prevention and control of dengue haemorrhagic fever in Ko Kha district, Lampang province. The study sample was 125 people, selected by simple random sampling. Data were collected during April to May, 2008 using a questionnaire constructed by literature reviewed. The questionnaire composed of 2 parts: demographic data and people's participation in prevention and control dengue haemorrhagic fever. The research instrument was reviewed by three experts and the content validity index was 0.81 and the reliability tested by Cronbach's Alpha Coefficient was 0.98. The data were analyzed using descriptive statistics.

The results of the study showed that overall people's participation in prevention and control of dengue haemorrhagic fever was at a moderate level ($\bar{X} = 144.08$ S.D.= 26.18). When considering each aspect, it was found that participation for finding problems was at a high level ($\bar{X} = 21.78$ S.D.= 4.22), planning was at a moderate level ($\bar{X} = 13.78$ S.D. = 4.58), investment and operating was at a moderate level ($\bar{X} = 97.63$ S.D.= 16.06) and evaluating was at a moderate level ($\bar{X} = 10.90$ S.D.= 4.51).

The results of this study indicated that health care personnel should promote and enhance people's participation in order to prevent and control of dengue haemorrhagic fever effectively.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved