

ชื่อวิทยานิพนธ์	การรับรู้ของประชาชนต่อการมีส่วนร่วมในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก ในจังหวัดกระบี่
ผู้เขียน	นางนิตยา นิลจันทร์
สาขาวิชา	การวิจัยและพัฒนาระบบสุขภาพ
ปีการศึกษา	พ.ศ.2555

บทคัดย่อ

งานวิจัยเชิงบรรยายนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาระดับการรับรู้ของประชาชนต่อการมีส่วนร่วมในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก และเปรียบเทียบความแตกต่างของระดับการรับรู้ของประชาชนต่อการมีส่วนร่วมในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก โดยการประเมินของตนเอง และประเมินบุคลากรผู้ให้บริการสุขภาพ กลุ่มตัวอย่าง คือ ประชาชนในชุมชน จ.กระบี่ จำนวน 91 ราย ซึ่งได้รับการสุ่มตัวอย่างแบบง่าย ใช้แบบสอบถามปลายปิด ซึ่งผ่านการตรวจสอบความตรงตามเนื้อหา โดยผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน 5 ท่าน ได้ทดสอบค่าสัมประสิทธิ์ความเชื่อมั่นด้วยวิธีครอนบาค (Cronbach's alpha coefficient) ในส่วนของการรับรู้การมีส่วนร่วมของประชาชน ในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก โดยการประเมินตนเองเท่ากับ 0.96 และโดยการประเมินบุคลากรผู้ให้บริการสุขภาพเท่ากับ 0.97 วิเคราะห์ข้อมูลด้วยสถิติเชิงพรรณนา และสถิติทดสอบที

ผลการวิจัย พบว่า การรับรู้ของประชาชนต่อการมีส่วนร่วมในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกในภาพรวม โดยการประเมินตนเองอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.11$, $SD = 0.67$) และโดยการประเมินบุคลากรผู้ให้บริการสุขภาพ อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.29$, $SD = 0.69$) เช่นกัน เมื่อเปรียบเทียบระดับของการรับรู้ของประชาชนต่อการมีส่วนร่วมในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกพบว่ามีความแตกต่างกัน โดยประชาชนประเมินว่าบุคลากรผู้ให้บริการสุขภาพมีส่วนร่วมในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออกมากกว่าการประเมินตนเอง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ($t = 3.89$, $p < 0.01$)

ผลการวิจัยครั้งนี้ สามารถนำไปใช้เป็นข้อมูลในการวางแผนและพัฒนาการมีส่วนร่วมในการป้องกันและควบคุมโรคไข้เลือดออก เพื่อกระตุ้นให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการดูแลสุขภาพต่อไป

Thesis Title	Community Residents' Perception on the Participation in Dengue Hemorrhagic Fever Prevention and Control in Krabi Province
Author	Mrs. Nittaya Ninchantara
Major Program	Health System Research and Development
Academic Year	2012

Abstract

This descriptive research aimed to study the level of community residents' perception on their participation in dengue hemorrhagic fever (DHF) prevention and control in Krabi province and to compare differences between level of community residents' perception towards participation on DHF prevention and control rating of self-assessment and of health-care- provider (HCP) assessment. Study sample was 91 people and was by collected by using simple random sampling . Close-ended questionnaire composed of two parts and was reviewed by five experts. Reliability test using Cronbach's alpha coefficient of self-assessment was 0.96 and of HCP assessment was 0.97. Data were analyzed using descriptive statistics and (paired) t-test.

Study showed that overall level of the community residents' perception toward participation in DHF prevention and control by self-assessment was at a moderate level ($\bar{x}=3.11$, S.D.=0.67); and by HCP assessment was at a moderate level as well ($\bar{x}=3.29$, S.D.=0.69). Compared difference level of community residents' perception towards participation in DHF prevention and control rating by self-assessment and by HCP assessment statistically significant different at $p < 0.01$ ($t = 3.89$); the HCP perception was greater than the self-assessment perception.

Results of this to use the research results in planning and development of the participation of both parties so that the operation could be more efficient.