

ผลการศึกษาค้างนี้พบว่า

ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในงานสาธารณสุขมูลฐานอยู่ในระดับปานกลาง และเมื่อเปรียบเทียบกันระหว่างหมู่บ้านที่บรรลุนและไม่บรรลุสุขภาพดีถ้วนหน้า พบว่าการมีส่วนร่วมของประชาชนในงานสาธารณสุขมูลฐานไม่มีความแตกต่างกัน

ปัจจัยด้านประชากรได้แก่ เพศ สถานภาพสมรส สถานภาพทางครอบครัว สถานภาพทางสังคม อาชีพเสริม มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในงานสาธารณสุขมูลฐาน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ส่วน อายุ รายได้ จำนวนสมาชิกในครอบครัว ระดับการศึกษา สถานภาพทางเศรษฐกิจ อาชีพหลัก และอาชีพของคู่สมรส ไม่มีความสัมพันธ์กับการมีส่วนร่วมในงานสาธารณสุขมูลฐาน

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

Independent Study Title Comparison of People Participation in Primary Health Care Activities between Health For All and non-Health For All Villages Sanuan Sub-district Huayraj District Buri Ram Province

Author Miss Panu Wongveerachai

Master of Public Health Public Health

Examining Committee

Assoc.Prof.Pat	Sujumnonk	Chairman
Prof.Chamroon	Yasmuth	Member
Lecturer Kittika	Kanjanaratanakorn	Member

Abstract

The purposes of this study were to determine the level of people participation in Primary Health Care, to comparison of people participation in Primary Health Care activities between Health For All and non-Health For All villages, and to investigate the relationship between sex, age, educational level, marital status, family status, income, social status among people participated in Primary Health Care. The 200 study subjects consisted of the heads of the families who were either husbands or wives or whoever bring up family. They were divided into two groups consisting of Health For All Village and non-Health For

All Village in 100 samples each. Data were collected by using the questionnaire and were analysed by using descriptive statistics method and the hypotheses were tested out by the Mann-Whiney U and Kruskal-Wallis tests and Spearman Rank correlation.

The results of this study revealed that Level of people participation in PHC activities was in middle and showed no statistical significance different between HFA and non-HFA villages. There were statistical significant relationship between sex, marital status, family status, social status and side line job among people participation in PHC ($p < .05$). There were no relationship between age, income, family member, educational level, standard living and main line among people participation in PHC.