

กฤษณ์ ขุนลึก. 2548. ศักยภาพของสำนักงานสาธารณสุขอำเภอเขตตรวจราชการที่ 10 ในการบรรลุ

เป้าหมายโครงการเมืองไทยสุขภาพดี. วิทยานิพนธ์ปริญญาสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต

สาขาวิชาการบริหารสาธารณสุข บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น. [ISBN 974-666-956-7]

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ : รองศาสตราจารย์ ดร.พีระศักดิ์ ศรีฤาชา,

อาจารย์ ดร.ประจักษ์ บัวผัน

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ ศึกษาระดับศักยภาพการบริหารงาน และเปรียบเทียบระดับศักยภาพตามความแตกต่างของคุณลักษณะทั่วไปและระดับศักยภาพการบริหารงานใน 7 ด้าน ของสำนักงานสาธารณสุขอำเภอ/กิ่งอำเภอเขตตรวจราชการที่ 10 ในการดำเนินงานบรรลุเป้าหมายโครงการเมืองไทยสุขภาพดี (Healthy Thailand) กลุ่มที่ทำการศึกษาค้นคว้า ได้แก่ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ/กิ่งอำเภอในเขตตรวจราชการที่ 10 ได้แก่ จังหวัดเลย อุตรดิตถ์ หนองบัวลำภู และหนองคาย รวมทั้งสิ้น 57 แห่ง ผลการวิจัยพบว่า ระดับศักยภาพการบริหารงานของสำนักงานสาธารณสุขอำเภอเขตตรวจราชการที่ 10 ในการบรรลุเป้าหมายเมืองไทยสุขภาพดี ทั้ง 7 ด้าน ส่วนมากอยู่ในระดับสูง คิดเป็นร้อยละ 70.18 และระดับปานกลางคิดเป็นร้อยละ 29.82 การเปรียบเทียบระดับศักยภาพของสำนักงานสาธารณสุขอำเภอในบรรลุเป้าหมายโครงการเมืองไทยสุขภาพดี ในด้านความแตกต่างของคุณลักษณะทั่วไปและความแตกต่างของระดับศักยภาพการบริหารงาน พบว่า ความแตกต่างของระดับศักยภาพในด้านกลยุทธ์ขององค์กร และด้านบุคลากร ที่มีความสัมพันธ์กับการบรรลุเป้าหมายโครงการเมืองไทยสุขภาพดีอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 ผลการดำเนินงานโครงการเมืองไทยสุขภาพดีในเขตตรวจราชการที่ 10 พบว่า ใน 6 หมวด 15 ตัวชี้วัด ตัวชี้วัดที่ผ่านเกณฑ์การประเมินมากที่สุด ได้แก่ สตรีอายุมากกว่า 35 ปี มีความรู้เรื่องการตรวจเต้านมด้วยตนเอง รองลงมาคือ ผู้สูงอายุเป็นสมาชิกชมรมผู้สูงอายุ และประชาชนอายุมากกว่า 6 ปี ออกกำลังกายตามวัย คิดเป็นร้อยละ 100, 96.49, 94.74 ตามลำดับ ส่วนตัวชี้วัดที่ผ่านเกณฑ์น้อยที่สุด ได้แก่ โรงพยาบาลผ่านการประเมินเป็นโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ, หมู่บ้านและตำบลผ่านเกณฑ์สุขภาพดี ร้อยละ 42.11 เท่ากัน จังหวัดที่มีอำเภอผ่านเกณฑ์มากที่สุดและเป็นจังหวัดสุขภาพดีที่ผ่านการประเมินได้แก่จังหวัด ง. คิดเป็นร้อยละ 64.71 จังหวัด ก. ร้อยละ 21.43 ส่วน จังหวัด ข. และจังหวัด จ. ไม่มีอำเภอใดผ่านการประเมินตามเกณฑ์ตัวชี้วัดของโครงการเมืองไทยสุขภาพดี

Kris Khunluek. 2005. **Potential of District Health Offices in Public Health Inspection Region 10 in Target Achievement of Healthy Thailand Project.** Master of Public Health Thesis in Public Health Administration, Graduate School, Khon Kean University. [ISBN 974-666-956-7]

Thesis Advisors. : Associate Professor Dr.Pirasak Sriruecha, Dr.Prachak Bouphan

ABSTRACT

The objectives of this research are to assess the potential in administration and to compare the levels of potential; in accordance with general distinguished characteristics and the seven aspects of administration established by the District (or Sub-District) Health Office, Region 10, which are aimed at achieving the final goal of Healthy Thailand Project. The target groups to be studied include 57 District (or Sub-District) Health Offices, Region 10 which are located in Loei, Udon Thani, Nongbualamphu and Nong Khai. The results are: The potential in administration of all District (or Sub-District) Health Offices, Region 10 is satisfactory and complying with the seven aspects of administration which are the final goals of Healthy Thailand Project. Most (70.18 %) are categorized in the high level while another 29.82 % are in the medium level. The comparison of the levels of potential; in accordance with general distinguished characteristics and the seven aspects of administration established by the District (or Sub-District) Health Office, Region 10, to achieve the final goal of the Healthy Thailand Project was found that only the potential concerning the organizational strategy and the personnel differs. It also correlates with the objectives of the Healthy Thailand Project at the significant level of 0.05. The results of the Healthy Thailand Project as implemented in Region 10 are found that among 15 indicators of 6 divisions, the indicator with the highest score is women over 35 years of age have knowledge in mammary check. The second highest is the elderly are members of the Old-Folks Club. The third highest is people over 6 years of age undergo exercise in relevant to age. The percentages of the three are 100, 96.49 and 94.74 respectively. The lowest is the hospitals, villages and tambons passing the assessment criteria are the hospitals with health promotion program (42.11 %). The province with most passing-criteria districts and becoming the “healthy province” is D province (64.71 %), A province (21.43 %). While no districts in B province and C province pass the criteria complying with the Healthy Thailand Project.