

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ การมีส่วนร่วมของแกนนำชุมชนในการจัดทำแผนที่ทางเดิน
ยุทธศาสตร์ในการควบคุมโรคความดันโลหิตสูง ตำบลหารแก้ว
อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่

ผู้เขียน

นางสาววาสนี ลัทธสิศักดิ์

ปริญญา

พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลเวชปฏิบัติชุมชน)

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศิวพร อึ้งวัฒนา อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ประพิมพ์ พุทธิรักษ์กุล อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม

บทคัดย่อ

โรคความดันโลหิตสูงเป็นโรคเรื้อรังที่พบว่ามีจำนวนผู้ป่วยในชุมชนเพิ่มขึ้นและส่งผลกระทบต่อหลายด้านต่อการควบคุมโรคความดันโลหิตสูง การมีส่วนร่วมของแกนนำชุมชนในการจัดทำแผนที่ทางเดินยุทธศาสตร์ในการควบคุมโรคความดันโลหิตสูงเป็นแนวทางในการวางแผนแก้ไขปัญหาได้ การศึกษาเชิงพรรณนารุ่นนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาการมีส่วนร่วมของแกนนำชุมชน ในการจัดทำแผนที่ทางเดินยุทธศาสตร์ในการควบคุมโรคความดันโลหิตสูง ตำบลหารแก้ว อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่ ประชากรที่ศึกษาเป็นแกนนำชุมชน จำนวน 155 คน เก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสอบถาม ตามกรอบแนวคิดขั้นตอนการมีส่วนร่วมของ โคเฮน และ อัฟฮอฟฟ์ (Cohen & Uphoff, 1980) ค่าดัชนีความตรงของเนื้อหาเท่ากับ 0.90 และหาความเชื่อมั่นเท่ากับ 0.94 วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา

ผลการศึกษาพบว่า การมีส่วนร่วมของแกนนำชุมชนในการจัดทำแผนที่ทางเดินยุทธศาสตร์ในการควบคุมโรคความดันโลหิตสูง โดยรวมอยู่ในระดับมาก ($\mu=2.57$ $\sigma=0.51$) เมื่อพิจารณารายด้าน พบว่า อยู่ในระดับมากทั้ง 4 ด้าน คือ ขั้นตอนการมีส่วนร่วมในการตัดสินใจ ($\mu=2.59$ $\sigma=0.52$) ขั้นตอนการมีส่วนร่วมการปฏิบัติการ ($\mu=2.57$ $\sigma=0.53$) ขั้นตอนการมีส่วนร่วมในการรับผลประโยชน์ ($\mu=2.48$ $\sigma=0.55$) และขั้นตอนการมีส่วนร่วมในการประเมินผล ($\mu=2.17$ σ SD=0.76) ซึ่งแสดงให้เห็นว่า แกนนำชุมชนมีส่วนร่วมในการจัดทำแผนที่ทางเดินยุทธศาสตร์ใน

การควบคุมโรคความดันโลหิตสูง ซึ่งสามารถนำไปเป็นแนวทางในการวางแผนแก้ไขปัญหา และ
พัฒนารูปแบบการควบคุมโรคความดันโลหิตสูงในชุมชนที่ดีได้ต่อไป



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

Independent Study Title Participation of Community Leaders in Formulating a Strategic Route Map for Hypertension Control, Han Kaeo Sub-district, Hang Dong District, Chiang Mai Province

Author Miss Wasinee Lattisak

Degree Master of Nursing (Community Nursing Practice)

Independent Study Advisory Committee

Assistant Professor Dr. Sivaporn Aungwattana Advisor

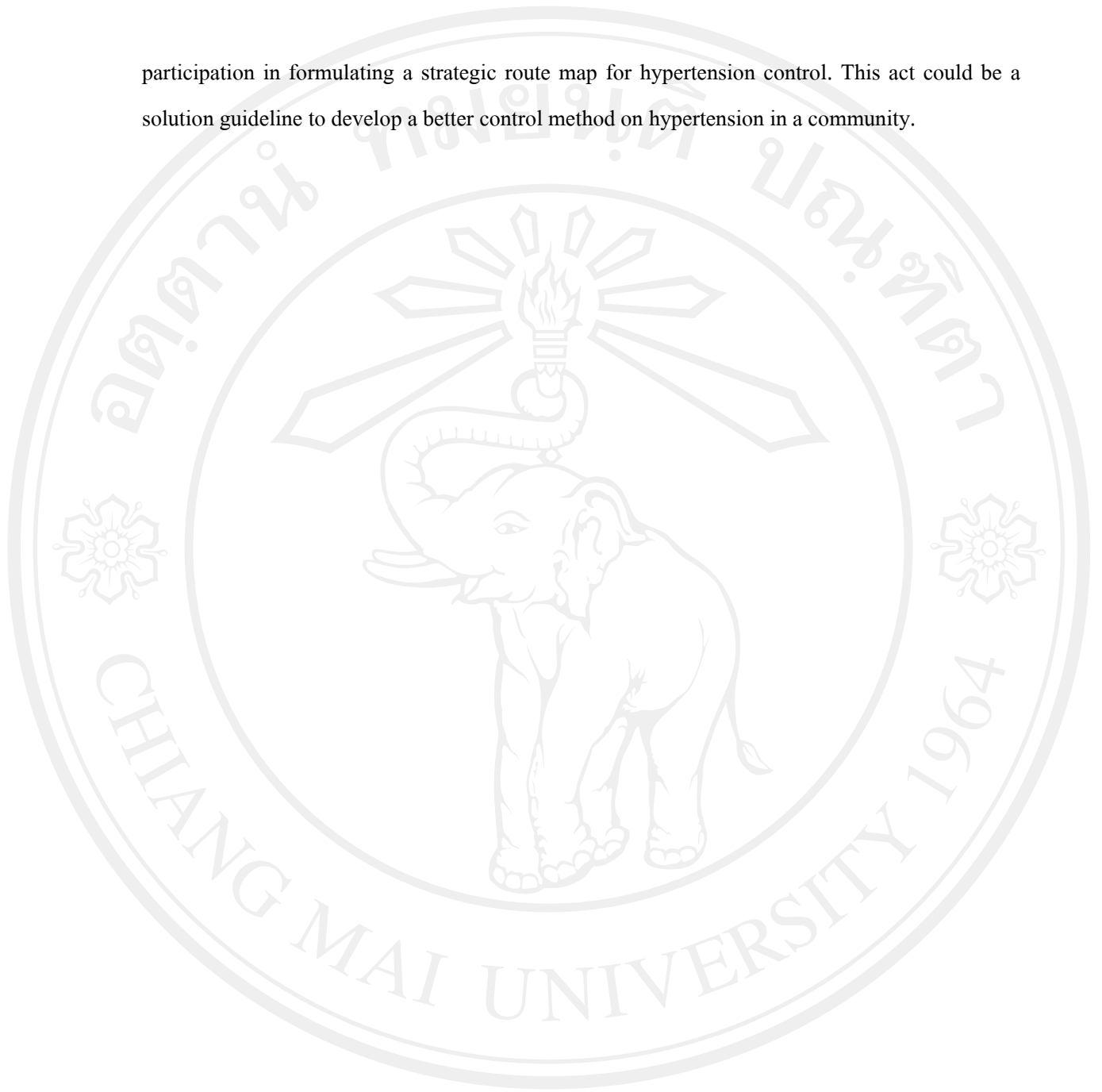
Assistant Professor Dr. Prapim Putthirakkul Co-advisor

ABSTRACT

Hypertension is a chronic disease of which the number of patients in the community is rising, affecting the control of the disease. One of the solutions is the participation of community leaders in formulating a strategic route map for hypertension control. This descriptive study aims to study the participation of community leaders in formulating a strategic route map for hypertension control in Han Kaeo sub-district, Hang Dong district, Chiang Mai province. The sample of the study were 155 community leaders. Data were collected from questionnaires developed with participatory approach of Cohen and Uphoff (1980). Content validity index was at 0.90, and reliability index was at 0.94. Descriptive statistics were used to analyze the data.

The study showed that the overall level of the community participation in formulating a strategic route map for hypertension control was high ($\mu=2.57$ $\sigma=0.51$). Considering each aspect, it was found that all the four aspects received high scores: participatory approach in decision-making ($\mu=2.59$ $\sigma=0.52$); participatory approach in operation ($\mu=2.57$ $\sigma=0.53$); participatory approach in sharing profits ($\mu=2.48$ $\sigma=0.55$); and participatory approach in outcome evaluation ($\mu=2.17$ $\sigma=0.76$). The results indicated that the community leaders showed

participation in formulating a strategic route map for hypertension control. This act could be a solution guideline to develop a better control method on hypertension in a community.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved