ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์

การประเมินผลโครงการคัดกรองมะเร็งปากมดลูก

อำเภอคอยเต่า

จังหวัดเชียงใหม่

ชื่อผู้เขียน

นางสาวนคร มูลน้ำ

พยาบาลศายตรมหาบัณฑิต

สาขาวิชาการพยาบาลแม่และเด็ก

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ :

รองศาสตราจารย์ พรรณพิโล ศรีอาภรณ์	ประธานกรรมการ
รองศาสตราจารย์ คร.สุกัญญา ปริสัญญกุล	กรรมการ
รองศาสตราจารย์ อุเทน ปัญโญ	กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ วิลาวัณย์ เสนารัตน์	กรรมการ
รองศาสตราจารย์ ลาวัลย์ สมบูรณ์	กรรมการ
รองศาสตราจารย์ นั้นทา เล็กสวัสดิ์	กรรมการ

บทศัดย์ค

มะเร็งปากมดลูกเป็นโรคร้ายแรงที่สามารถรักษาให้หายขาดได้ถ้าตรวจพบตั้งแต่ระยะเริ่ม
แรก การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อประเมินผลโครงการคัดกรองมะเร็งปากมดลูก อำเภอดอยเต่า
จังหวัดเชียงใหม่ ในปี พ.ศ.2540 โดยประเมินผลโครงการตามแบบจำลองชิปป์ที่สร้างโดยสตัฟเฟิลบึม
ใน 4 ด้าน ได้แก่ ด้านบริบท ด้านปัจจัยเบื้องต้น ด้านกระบวนการคำเนินงาน และด้านผลผลิตของ
โครงการรวมทั้งประเมินถึงปัญหาอุปสรรคของโครงการ ประชากร ได้แก่ พยาบาล จำนวน 3 คน
และเจ้าหน้าที่สถานีอนามัย จำนวน 4 คน กลุ่มตัวอย่าง ได้แก่ สตรีอายุ 25 ถึง 60 ปี ที่มาร้าบริการ
ตรวจหามะเร็งปากมดลูก จำนวน 75 คน และผู้ไม่มารับบริการตรวจหามะเร็งปากมดลูก จำนวน
320 คน

เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย ประกอบด้วย 1) แบบสอบถามเกี่ยวกับการคำเนินงานโครงการ สำหรับพยาบาลและเจ้าหน้าที่สถานีอนามัย 2) แบบสัมภาษณ์สตรีที่มารับบริการและไม่มารับบริการ ตรวจหามะเร็งปากมดลูก 3) แบบทคสอบความรู้เรื่องโรคมะเร็งปากมคลูก ผู้วิจัยสร้างเครื่องมือตาม แบบจำลองซิปป์ วิเกราะห์ข้อมูลโดยการแจกแจงกวามถี่ หาก่าร้อยละ หาก่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน

ผลการศึกษา มีดังนี้

- 1. ผลการประเมินโครงการด้านบริบท พบว่าทั้งพยาบาลและเจ้าหน้าที่สถานีอนามัยมีกวามเห็นด้วยมากต่อวัตถุประสงก์ของโกรงการ สำหรับเจ้าหน้าที่สถานีอนามัยเห็นด้วยปานกลางต่อ ความพร้อมของสถานีอนามัยในการตำเนินงานโครงการ และเห็นว่าการดำเนินงานโครงการเป็นการ เพิ่มภาระงานให้กับเจ้าหน้าที่
- 2. การประเมินผลโครงการด้านปัจจัยเบื้องค้นทั้งพยาบาลและเจ้าหน้าที่สถานีอนามัยมีกวามเห็นด้วยน้อยต่อกวามพอเพียงของจำนวนบุกลากรผู้ปฏิบัติงาน และระยะเวลาในการดำเนินงานโครงการ แต่เห็นด้วยมากในเรื่องความรู้ของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับโรคและการรักษา สำหรับวัสดุ อุปกรณ์ สื่อประชาสัมพันธ์ และเอกสารที่ใช้ในโครงการ พยาบาลเห็นว่ามีความไม่เพียงพอในขณะที่เจ้าหน้าที่สถานีอนามัยมีความเห็นว่าสถานที่ที่ใช้ในการดำเนินโครงการมีความไม่เหมาะสม
- 3. การประเมินผลโกรงการด้านกระบวนการดำเนินงาน พบว่า แผนการปฏิบัติงานไม่ สามารถนำไปสู่การปฏิบัติได้ พยาบาลมีการแจ้งแผนการปฏิบัติงานก่อน และได้รับความร่วมมือเป็น อย่างดี ในกระบวนการของการให้ความรู้ การประเมินความสนใจและความรู้ของกลุ่มตัวอย่างอยู่ใน ระดับปานกลาง การประชาสัมพันธ์โครงการของเจ้าหน้าที่สถานีอนามัยไม่ครอบคลุมกลุ่มประชากร
 - 4. ผลการประเมินโครงการในด้านผลผลิต
- 4.1 กลุ่มตัวอย่างผู้มารับบริการ ส่วนใหญ่มีความพึงพอใจต่อการให้บริการตรวจหา มะเร็งปากมคลูก และสะควกที่จะมารับบริการที่สถานีอนามัช กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีความรู้เกี่ยวกับ เรื่องมะเร็งปากมคลูกอยู่ในระคับปานกลาง
- 4.2 กลุ่มตัวอย่างผู้ในมารับบริการ สาเหตุที่ในมารับบริการเนื่องจากกิดว่าตนเองไม่ เป็นโรค มีความอาย และ ไม่มีผู้ชักชวนให้มาตรวจ กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีความรู้อยู่ในระดับปานกลาง
- 5. ปัญหาอุปสรรคของการคำเนินงานโครงการ ได้แก่ การไม่ตระหนักถึงประโยชน์ของ การมารับการตรวจ ความไม่เพียงพอของจำนวนบุคลากร วัสคุ อุปกรณ์ สื่อประชาสัมพันธ์ เอกสาร และงบประมาณ การให้ความรู้ของเจ้าหน้าที่ไม่มีประสิทธิภาพ

Thesis Title

Evaluation of Cervical Cancer Screening Project

at Doi Tao District Chiang Mai Province

Author

Miss Nakorn Moonnam

M.N.S

Maternal and Child Nursing

Examining Committe:

Associat Prof. Punpilai Sriareporn

Associat Prof. Dr.Sukanya Parisanyakul

Associat Prof. Uthen Panyo

Assistant Prof. Wilawan Senaratana

Member

Associat Prof. Lawan Somboon

Associat Prof. Nunta Leksawasdi

Member

Abstract

Cervical cancer is a serious disease but curable if it is early detected. This study aimed to evaluate The Cervical Cancer Screening Project at Doi Tao District, Chiang Mai Province in 1997. Since the project was developed based on the CIPP model developed by Stufflebeam (1986). The evaluation was conducted in four dimentions includes context, input, process and product. Ploblems and obstacles found was also evaluated. The population were 3 nurses, 4 health personnels, and subjects included 395 women aged 25 to 60 years in which 75 received a Pap smear test and 320 did not received the test.

The research instruments were 1) The Peoject Implementing Questionaires for nurses and health personnels; 2) The Women Interviewing Form; and 3) The Knowledge Scale. All instruments were developed by the researcher based on the CIPP model. Data were analyzed in term of frequency, means and standard deviation

The results of the study are as follow:

- 1. Evaluation of the project's context revealed that both nurses and health personnels working for the project strongly agreed with the projects objective. The health personnels moderately agreed with the readiness of the health center for project implementation and felt that the implementation caused more workload to them
- 2. Evaluation of the project's input demonstrated that nurses and health personnels slightly agreed on the adequacy of staff number and time but strongly agreed on staff 's knowledge regarding disease and treatment. Nurses mentioned the inadequacy of materials, instruments and mass medias while the health personnels mentioned that the place was unsuitable
- 3. Process evaluation revealed that the plan for staff allocation could not put into action. Usually, nurses would informed the staff about the workplan in advance and got well collaboration. For the process of knowledge providing, nurses found that the interest and knowledge of the subject were at moderate level. The project advertisement done by health personnels did not reach all target population.

4. Product evaluation:

- 4.1 Most of the subjects who received a Pap smear test were satisfied with the service and prefer to have test at the health center. Most of the subjects demonstrated about cervical cancer at moderate level
- 4.2 The subjects who did not received the Pap smear test gives the reasons for not having the test because of the impossibility of having disease, the embarrasment, and lack of verbal persuation. Most of the subject had the moderate level of knowledge about cervical cancer.
- 5. Problems and obstacles included the unrecognition of the benefit of Pap smear, the inadequacy of staff number, materials, instruments, medias, project advertisement and the budjet and ineffective knowledge providing.