



EFFECT OF AN EMPOWERMENT PROGRAM ON PERCEIVED
 SELF-EFFICACY FOR SELF-MANAGEMENT
 AMONG MOTHERS OF CHILDREN WITH
 CONGENITAL HEART DISEASE

KIM SAKULNOOM
 ๕

With compliments
 of

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล

A THESIS SUBMITTED IN PARTIAL FULFILLMENT
 OF THE REQUIREMENTS FOR
 THE DEGREE OF MASTER OF NURSING SCIENCE
 (PSYCHIATRIC - MENTAL HEALTH NURSING)
 FACULTY OF GRADUATE STUDIES
 MAHIDOL UNIVERSITY

2002

ISBN 974-04-2613-1

COPYRIGHT OF MAHIDOL UNIVERSITY

TH
 K492
 2002
 C.2

4237231 NSPS/M : MAJOR: PSYCHIATRIC-MENTAL HEALTH NURSING;
M.N.S. (PSYCHIATRIC-MENTAL HEALTH NURSING)
KEY WORDS : EMPOWERMENT PROGRAM /
PERCEIVED SELF-EFFICACY/SELF-MANAGEMENT /
MOTHERS OF CHILDREN WITH CONGENITAL HEART
DISEASE

KIM SAKULNOOM: EFFECT OF AN EMPOWERMENT PROGRAM ON
PERCEIVED SELF-EFFICACY FOR SELF-MANAGEMENT AMONG
MOTHERS OF CHILDREN WITH CONGENITAL HEART DISEASE.
THESIS ADVISORS: CHOMCHUEN SOMPRASERT, Ph.D., PORNSRI
SRIUSSADAPRON, M.Ed., ATIRAT WATTANAPAILIN, Ed.D. 121 P.
ISBN 974-04-2613-1

The purpose of this study was to identify the effects of an empowerment program on perceived self-efficacy for self-management among mothers of children with congenital heart disease. The subjects of the study were mothers having 3 months-6 year old children with congenital heart disease who were admitted to the specific medical ward at Queen Sirikit National Institute of Child Health. The study applied a quasi-experimental design. The sixty mothers who were selected samples were divided into two groups, a control and an experimental group. The experimental group participated in an empowerment program. The subjects were assessed using a questionnaire. The informative gathered data were then used for percentage, mean, standard deviation, chi-square test and t-test statistical analysis.

The finding of this study showed that the mean score of perceived self-efficacy for self-management in the experimental group was higher than that after the program participation, at statistical significance. ($p < 0.05$) Similarly, the mean score of the experimental group after the program participation was also higher than that of the control group at statistical significance. ($p < 0.05$)

The results of this study suggested that the empowerment program could help the mothers to increase perceived self-efficacy for self-management. Healthcare providers should appreciate and be prepared with the knowledge and skills related to conduct an empowerment program for mothers of chronically ill and handicapped children. Moreover, they should periodically follow up the caring behaviors of these mothers, along with the clinical changes and therapeutic health status of their children in the long term.

4237231 NSPS/M: สาขาวิชา:สุขภาพจิตและการพยาบาลจิตเวช;

พย.ม. (สุขภาพจิตและการพยาบาลจิตเวชศาสตร์)

จิม สกุดน้อม :ผลของโปรแกรมเสริมสร้างพลังใจต่อการรับรู้สมรรถนะการจัดการตนเองของมารดาเด็กโรคหัวใจพิการแต่กำเนิด (EFFECT OF AN EMPOWERMENT PROGRAM ON PERCEIVED SELF-EFFICACY FOR SELF-MANAGEMENT AMONG MOTHERS OF CHILDREN WITH CONGENITAL HEART DISEASE) คณะกรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์: ชมชื่น สมประเสริฐ, Ph.D.,พรศรี ศรีอัญญาพร, M.Ed.,อดิรัตน์ วัฒนไพลิน. Ed.D., 121 หน้า ISBN 974 -04-2613-1

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อ ศึกษาผลของโปรแกรมเสริมสร้างพลังใจต่อการรับรู้สมรรถนะการจัดการตนเองของมารดาเด็กโรคหัวใจพิการแต่กำเนิดที่มีอายุ 3 เดือน – 6 ปี ซึ่งมารับการรักษาเป็นผู้ป่วยใน ตึกอายุรกรรมเฉพาะโรค สถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี จำนวน 60 คน แบ่งเป็นกลุ่มทดลอง 30 คนและกลุ่มควบคุม 30 คนโดยกลุ่มทดลองได้รับการเข้าร่วมโปรแกรมเสริมสร้างพลังใจ ทำการรวบรวมข้อมูล ก่อนการศึกษาและหลังการศึกษาโดยใช้แบบสัมภาษณ์ วิเคราะห์ข้อมูลด้วยความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การทดสอบไควสแคว์และการทดสอบค่าที

ผลการศึกษาพบว่า มารดาในกลุ่มทดลองมีคะแนนเฉลี่ยของการรับรู้สมรรถนะการจัดการตนเองมากกว่าก่อนการเข้าร่วมโปรแกรมอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ($p < 0.05$) มารดาในกลุ่มทดลองมีคะแนนเฉลี่ยของการรับรู้สมรรถนะการจัดการตนเองมากกว่ากลุ่มควบคุมอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ($p < 0.05$)

ผลการศึกษาครั้งนี้นำมาซึ่งข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะว่า โปรแกรมเสริมสร้างพลังใจสามารถช่วยมารดาเพิ่มการรับรู้สมรรถนะการจัดการตนเองได้ ซึ่งบุคลากรทางการแพทย์ควรให้ความสำคัญและเตรียมความรู้และทักษะในการจัดโปรแกรมเสริมสร้างพลังใจสำหรับมารดาที่มีบุตรเจ็บป่วยเรื้อรังและมีบุตรพิการ การวิจัยครั้งต่อไปควรศึกษาดูตามพฤติกรรมดูแลบุตรในกลุ่มมารดาที่เข้าร่วมโปรแกรมเสริมสร้างพลังใจเป็นระยะ ๆ และควรศึกษาภาวะสุขภาพที่เกิดขึ้นกับเด็กในระยะยาว