ชื่อวิทยานิพนธ์ อิทธิพลของปัจจัยส่วนบุคคลของสามี ปัจจัยค้านครอบครัว และปัจจัยค้าน

ภรรยาต่อศักยภาพของสามีในการสร้างเสริมสุขภาพภรรยาระหว่างตั้งครรภ์

ผู้เขียน นางสาวรัตติกาล ใบระหมาน

สาขาวิชา พยาบาลศาสตร์ (การพยาบาลครอบครัวและชุมชน)

ปีการศึกษา 2547

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงบรรยาย มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาศักยภาพของสามีในการ สร้างเสริมสุขภาพภรรยาระหว่างตั้งครรภ์ และศึกษาอำนาจการทำนายของปัจจัยพื้นฐานได้แก่ ปัจจัย ส่วนบุคคลของสามี ปัจจัยด้านครอบครัว และปัจจัยด้านภรรยาต่อศักยภาพของสามีในการสร้างเสริม สุขภาพภรรยาระหว่างตั้งครรภ์ โดยใช้กรอบแนวคิดการดูแลบุคคลที่ต้องพึ่งพิงของโอเริ่มเป็น แนวทางการศึกษากลุ่มตัวอย่างคัดเลือกแบบเฉพาะเจาะจง โดยเลือกสามีที่มีภรรยากำลังตั้งครรภ์ และมาใช้บริการฝากครรภ์ ณ สถานบริการที่มีแผนกฝากครรภ์ จำนวน 220 ราย เครื่องมือที่ใช้ในการ วิจัยประกอบด้วยแบบบันทึกข้อมูลพื้นฐานซึ่งครอบคลุมปัจจัยส่วนบุคคลของสามี ปัจจัยด้าน ครอบครัว และปัจจัยด้านภรรยา และแบบวัคศักยภาพของสามีในการสร้างเสริมสุขภาพภรรยา ระหว่างตั้งครรภ์

ผลการศึกษาพบว่า

- 1. ศักยภาพของสามีในการสร้างเสริมสุขภาพภรรยาระหว่างตั้งครรภ์โดยรวมมีค่าเฉลี่ย 4.37 กะแนน (S.D = .56, กะแนนเต็ม 6 กะแนน) โดยมีกะแนนด้านการเอาใจใส่ดูแล การตระหนัก ในกุณค่าของการดูแล และควบกุมตนเองเพื่อการสร้างเสริมสุขภาพภรรยาระหว่างตั้งกรรภ์ เฉลี่ย 4.48 กะแนน (S.D = .76, กะแนนเต็ม 6 กะแนน) ด้านกวามเข้าใจ และการเห็นกุณค่าตนเองในการ สร้างเสริมสุขภาพภรรยาระหว่างตั้งกรรภ์ เฉลี่ย 4.46 กะแนน (SD = .56, กะแนนเต็ม 6 กะแนน) ด้านการพิจารณา และการตัดสินใจเกี่ยวกับการปฏิบัติ เฉลี่ย 4.33 กะแนน (SD = .66, กะแนนเต็ม 6 กะแนน) และด้านทักษะและความพอใจในการปฏิบัติกิจกรรมเพื่อสร้างเสริมสุขภาพภรรยาระหว่าง ตั้งกรรภ์ เฉลี่ย 3.99 กะแนน (S.D = .61, กะแนนเต็ม 6 กะแนน) โดยมีค่าคะแนนด้านการเอาใจใส่ ดูแล การตระหนักในกุณค่าของการดูแล และควบกุมตนเองเพื่อการสร้างเสริมสุขภาพภรรยาระหว่าง ตั้งกรรภ์สูงสุด และมีค่าคะแนนด้านทักษะและความพอใจในการปฏิบัติกิจกรรมเพื่อสร้างเสริม สุขภาพภรรยาระหว่างตั้งกรรภ์ต่ำสุด
- 2. ปัจจัยที่สามารถทำนายศักยภาพของสามีในการสร้างเสริมสุขภาพภรรยาระหว่างตั้งครรภ์ ได้อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ คือ ระดับการศึกษาของสามี โดยสามารถทำนายความแปรปรวนของ

ศักยภาพของสามีในการสร้างเสริมสุขภาพภรรยาระหว่างตั้งครรภ์ได้ร้อยละ 13 (p < .01)

ผลการศึกษาครั้งนี้สนับสนุนแนวทางการพยาบาลเพื่อพัฒนาศักยภาพของผู้ดูแล โดยเฉพาะ กลุ่มสามีที่มีบทบาทในการสร้างเสริมสุขภาพภรรยาระหว่างตั้งครรภ์ ด้วยการจัดระบบการพยาบาล ที่คำนึงถึงพื้นฐานการศึกษาของผู้ดูแลดังกล่าว Thesis Title The Influences of Husbands' Personal Factors, Family Factors, and

Wives' Factors on Husbands' Capability in Promoting Health in

Pregnancy

Author Miss Rattikan Bairamand

Major Program Nursing Science (Family and Community Nursing)

Academic Year 2004

Abstract

This descriptive study aimed to describe husbands' capability in promoting the health of pregnant spouses and predictive ability of the husbands' personal factors, family factors, and wives' factors on the husbands' capability. The theoretical framework was derived from the concept of dependent-care agency in Orem's theory. The purposively recruited sample consisted of 220 husbands of pregnant women who were receiving care at antenatal care units in southern Thailand. The research instruments included demographic data form and husbands' capability questionnaires. Data were analyzed using frequency, percentage, mean, standard deviation, Pearson's product moment correlation coefficient, and stepwise multiple regression coefficient.

The results showed that:

1. Overall mean score of husbands' capabilities in promoting health in pregnancy was 4.37 (S.D = .56; theoretical range 0-6). The subtotal mean score of attention and awareness of self and self monitoring was 4.48 (S.D = .76), knowledge of self 4.46 (S.D = .56), judgement and decisions affecting production of self-care 4.33 (S.D = .66), and physical skills and satisfaction with self-care routines 3.99 (S.D = .61). Therefore, the highest was attention and awareness of self and self-monitoring and the lowest was physical skills and satisfaction with self-care routines.

2. Thirteen percent of the variance in the total score of husbands' capability for promoting health of pregnant spouse was explained by husband's education level ($R^2 = .13$, p < .01)

The findings provide support for nursing intervention that enhances pregnancy health promoting capability of caregivers, especially the pregnant woman's spouse by designing a nursing system that takes the clients' educational background into account.

(5)