

อิ พย พย จอร์:ความรู้ ทศนคค
 และการปฏิบัติตนในการใช้ยาเม็ดคุมกำเนิดชนิดฮอร์โมนรวมในสตรีวัยเจริญพันธุ์ที่แต่งงานแล้วของผู้อพยพชาวพม่าในจังหวัดระนอง ประเทศไทย (KNOWLEDGE, ATTITUDE AND PRACTICE OF COMBINED ORAL CONTRACEPTIVES (COCS) AMONG MYANMAR MIGRANT MARRIED WOMEN OF REPRODUCTIVE AGE AT RANONG PROVINCE IN THAILAND) อ. ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก: ศาสตราจารย์ นายแพทย์สุรศักดิ์ ฐานิพานิชสกุล, 101 หน้า

การศึกษาภาคตัดขวางนี้ศึกษาความรู้ทัศนคติและการปฏิบัติตนในการใช้ยาเม็ดคุมกำเนิดชนิดฮอร์โมนรวมในแรงงานข้ามชาติหญิงวัยเจริญพันธุ์ที่แต่งงานแล้วชาวพม่าที่อาศัยอยู่ในอำเภอเมือง จังหวัดระนอง ประเทศไทย โดยการใช้แบบสอบถามกับกลุ่มตัวอย่าง จำนวน 300 ราย ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ 2553 จากการศึกษาพบว่า ร้อยละ 50.4 มีการใช้ยาเม็ดคุมกำเนิดชนิดฮอร์โมนรวม (COCS) เหตุผลที่สำคัญในการเลือกใช้คือ การแนะนำจากเพื่อนและบุคลากรวางแผนครอบครัว และการตัดสินใจ ชื่นชอบว่ามากกว่าครึ่งตัดสินใจที่จะใช้ COCS ด้วยตัวเอง ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีความพึงพอใจต่อข้อมูลที่ได้รับเกี่ยวกับ COCS เนื่องจากทำให้ข้อมูลอย่างเป็นกันเอง และเป็นข้อมูลที่ประสิทธิภาพในด้านความต้องการเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัว และการใช้ยาคุมกำเนิดพบว่า ผู้ตอบรายงานต้องการให้มีคลินิกบริการการวางแผนครอบครัว และต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการวางแผนครอบครัว ร้อยละ 50.2 ของผู้ตอบมีอายุระหว่าง 20-29 ปี ในด้านการเข้าถึงบริการพบว่าร้อยละ 45.4 มีการซื้อ COCs จากร้านขายยา ร้อยละ 98.9 สามารถที่จะจ่ายเงินซื้อยาชนิดรับประทานได้ ร้อยละ 88.9 มีความพึงพอใจต่อบริการที่ได้รับด้านความรู้ ทัศนคติ เกี่ยวกับ COCs พบว่าร้อยละ 52.2 มีความรู้ในระดับต่ำ ในขณะที่เพียงร้อยละ 6.4 มีความรู้ในระดับสูง ร้อยละ 68.6 มีทัศนคติระดับกลาง ร้อยละ 19.3 มีทัศนคติในเชิงบวก ร้อยละ 12.1 มีทัศนคติในเชิงลบ ในกลุ่มตัวแปรอิสระพบว่า กลุ่มอายุระดับการศึกษา สถานที่อยู่ การเดินทาง และความสะดวกในการซื้อ มีความสัมพันธ์กับความรู้ในการใช้ COCs อย่างไรก็ตามระยะห่างจากแหล่งที่ขาย COCs มีความสัมพันธ์กับทัศนคติต่อการใช้ COCs กลุ่มอายุ อาชีพ จำนวนบุตร ระยะเวลา ที่อาศัยอยู่ในประเทศไทย และระยะห่างจากแหล่งบริการ COCs มีความสัมพันธ์กับการใช้ COCs ความรู้เกี่ยวกับ COCs ไม่มีความสัมพันธ์ ถึงแม้ว่าทัศนคติต่อการใช้ COCs จะมีความสัมพันธ์กับการใช้ COCs อย่างมีนัยสำคัญก็ตาม

สาขาวิชา..... สาธารณสุขศาสตร์..... ลายมือชื่อนิสิต.....

ปีการศึกษา..... 2552..... ลายมือชื่อ อ.ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก.....

5279126153 : MAJOR (PUBLIC HEALTH)

KEYWORDS : COMBINED ORAL CONTRACEPTIVES/ KNOWLEDGE/
ATTITUDE/ PRACTICE/ MYANMAR MIGRANT WOMEN/ RANONG PROVINCE
/ REPRODUCTIVE AGE

EI PHYU PHYU CHAW: KNOWLEDGE, ATTITUDE AND PRACTICE OF
COMBINED ORAL CONTRACEPTIVES (COCS) AMONG MYANMAR
MIGRANT MARRIED WOMEN OF REPRODUCTIVE AGE AT RANONG
PROVINCE IN THAILAND. THESIS ADVISOR : PROF. SURASAK
TANEEPANICHSAKUL, M.D., , 101 pp.

This study is cross sectional study and was collected in Muang District in Ranong Province in February, 2010. 300 Myanmar migrant married women of reproductive age were asked by using structured questionnaire. This study resulted that the practice of combined oral contraceptives usage was 50.4 % among Myanmar migrant married women of reproductive age in Muang District, Ranong Province.

Majority 50.2 % of the respondents were distributed in the age group of 20 to 29 years. In terms of accessibility, 45.4 % of the respondent got COCs from drug stores. 98.9 % of women could afford combined oral contraceptives and 88.9 % of them also satisfied the service they got. In terms of knowledge and attitude towards COCs, 53.2 % of them had low level of knowledge while 6.4 % had high level of knowledge of COCs. 68.6 % of the respondents in this study had moderate attitude towards COCs.

Among the independent variables, age group and education level, places, transportation and convenience to get COCs were related with the knowledge of COCs. The respondents' educational level, registration status and availability of COCs except distance away from the sources were associated with attitude towards COCs. Age group, occupation, number of living children, duration of stay in Thailand and distance away from the sources of COCs had relationship with practice of COCs among Myanmar migrant women. Knowledge of COCs was not related with the practice of COCs although attitude towards COCs had relationship with the practice of COCs significantly.

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
COLLEGE OF PUBLIC HEALTH SCIENCES
CHULALONGKORN UNIVERSITY

Field of Study: PUBLIC HEALTH

Student's Signature

Academic Year : 2009 Advisor's Signature