สุคา เคฟโกตา:ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ต่ออาการมคลูกหย่อนในกลุ่มหญิงสมรสแล้วใน ช่วงอายุที่สามารถมีบุตร ได้ในอำเภอคัง ประเทศเนปาล . (FACTORS RELATED TO UTERINE PROLAPSE AMONG MARRIED WOMEN OF CHILD BEARING AGE IN DANG DISTRICT NEPAL) อ.ที่ปรึกษา วิทยานิพนธ์ หลัก: อ.คร.เทพนาฎ พุ่มใพบูลย์, 109 หน้า.

อาการมดลูกหย่อนเป็นหนึ่งในภาวะกะบังลมหย่อนในสตรี การทำงานหนัก การได้รับสารอาหารไม่ เพียงพอ การคลอดบุตรเมื่ออายุน้อย ระยะห่างระหว่างครรภ์น้อยและการขาดบุคลากรที่ได้รับการฝึกในการทำ คลอดอาจเป็นสาเหตุให้เกิดอาการมดลูกหย่อนได้ การศึกษานี้มุ่งเน้นที่จะกำหนดปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการเกิด อาการมดลูกหย่อนในหญิงสมรสแล้วในช่วงอายุที่สามารถมีบุตรได้ คื อ ในช่วงอายุ 15-49 ปีในอำเภอดัง ประเทศเนปาล การศึกษานี้ ใช้รูปแบบการวิจัยเชิงพรรณนา ณ จุดเวลาใดเวลาหนึ่งแบบตัดขวาง และใช้แบบสอบถามสำรวจครัวเรือนในการสัมภาษณ์หญิงสมรสแล้วที่อยู่ในวัยที่สามารถมีบุตรได้จำนวน 385 คนในหมู่ที่ 1 และ 2 ของหมู่บ้านซัวดิยา อำเภอดังโดยการเลือกแบบสุ่มและทำการสัมภาษณ์ผู้ให้ข้อมูล หลักโดยสัมภาษณ์เชิงคุณภาพจากนักสังคมสงเคราะห์จำนวน 6 คน

ผลการศึกษาพบว่า หญิงสมรสแล้ วร้อยละ 97 จากกลุ่มตัวอย่าง 385 คน ไม่มีอาการมดลูกหย่อน มีเพียง 9 คนเท่านั้นที่พบอาการดังกล่าว เนื่องจากลักษณะของข้อมูลและจำนวนหญิงที่มีอาการมดลูกหย่อน นั้นพบน้อย จึงวิเคราะห์ข้อมูลด้วย Fisher's Exact testเพื่อทดสอบความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรต้นและตัวแปร ตาม พบว่าอายุของหญิงที่อยู่ในช่วงอายุที่สามารถมีบุตรได้มีความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติกับการ เกิดอาการมดลูกหย่อน (p=0.021)อย่างไรก็ตามไม่พบความสัมพันธ์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติระหว่างรูปแบบ การดำเนินชีวิตและการเข้าถึงและการใช้บริการด้านสุขภาพกับการเกิดอาการมดลูกหย่อนในหญิงสมรสที่อยู่ ในช่วงอายุที่สามารถมีบุตรได้

CHULALONGKORN UNIVERSITY

สาขาวิชา	สาธารณสุขศาสตร์	ลายมือชื่อนิสิต
ปีการศึกษา	2555	ลายมือชื่ออ.ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

5578815053: MAJOR PUBLIC HEALTH

KEYWORDS: UTERINE PROLAPSE/CHILD BEARING MARRIED WOMEN/ NEPAL.

SUDHA DEVKOTA:FACTORS RELATED TO UTERINE PROLAPSE AMONG MARRIED WOMEN OF CHILD BEARING AGE IN DANG DISTRICT, NEPAL, ADVISOR: TEPANATA PUMPAIBOOL, Ph.D., 109 pp.

Uterine Prolapse (UP) is a form of genital prolapse among females. The heavy workload, under nutrition, delivery at a young age, lack of spacing between pregnancies and absence of trained birth attendees are expected to contribute to UP. Study is focused to determine the factors related to UP among married women of child bearing age (15-49 yrs) in Dang district of Nepal. Thus, a descriptive cross sectional study design has been adopted and household survey questionnaire is introduced among randomly selected 385 married women of child bearing age of ward number 1 and 2 of Saudiyar Village Development Committee (VDC) of Dang district of Nepal. Similarly, Key Informant Interview (KII) has been done with 6 social workers to collect qualitative information.

Study had reported that out of the total 385 respondents; significant majority (97.7%) did not have uterine prolapse where as only 9 (2.3 %) of the women of child bearing age had uterine prolapse. Based in nature of data and due to small number of women suffering from UP, Fisher's Exact test has been done to test the relationship between dependent and independent variables. Significant relationship (p=0.021) has been observed between age of the child bearing women and occurrence of UP. However, there is not any significant relationship between the lifestyle related and access &utilization of health services factors with occurrence of uterine prolapse among the women of child bearing age.

Field of Study: _	Public Health	Student's Signatur	e
Academic Year:	2012	Advisor Signature	