นงลักษณ์ คำสวาสดิ์ : การเปรียบเทียบพฤติกรรมการดูแลตนเองระหว่างมารดาที่ติด เชื้อเอช ใอ วี/เอดส์และไม่ติดเชื้อเอช ใอ วี/เอดส์. ( COMPARISON OF SELF-CARE BEHAVIOR BETWEEN HIV/ AIDS INFECTED AND NON-INFECTED MOTHERS ) อ. ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก : คร.อุษณีย์ พึ่งปาน, 81 หน้า.

การวิจัยครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงคุณภาพ มีวัตถุประสงค์เพื่อเปรียบเทียบพฤติกรรมการ คูแลตนเองระหว่างมารคาที่ติดเชื้อเอช ใอ วี/เอดส์และ ใม่ติดเชื้อเอช ใอ วี/เอดส์ ตามกรอบ แนวคิดการคูแลตนเองของโอเรม 6 ด้านใช้วิธีการสัมภาษณ์ ผู้ให้ข้อมูลกลุ่มศึกษาคือมารดา หลังคลอดที่คิดเชื้อเอช ใอ วี/เอดส์ จำนวน 8 คนและกลุ่มเปรียบเทียบคือมารดาหลังคลอดที่ไม่ ติดเชื้อเอช ใอ วี/เอดส์ จำนวน 8 คน มารับบริการหลังคลอดในโรงพยาบาลร้อยเอ็ด จังหวัด ร้อยเอ็ด ระหว่างเดือนมีนาคม ปี พ.ศ. 2554 ถึงเดือนเมษายน ปี พ.ศ. 2554

ผลการวิจัยพบว่า พฤติกรรมการดูแลตนเองด้านที่ 1 อาหาร น้ำและอากาศ ทั้ง 2 กลุ่ม การรับประทานอาหารครบทั้ง 5 หมู่ กลุ่มที่ติดเชื้อเอช ใอ วี/เอดส์ งคอาหารหมักตองชากาแฟ กลุ่มไม่ติดเชื้อเอช ใอ วี/เอดส์งคอาหารใชมัน รสหวาน งคปลาร้า ด้านที่ 2 การขับถ่ายไม่มี ปัญหาท้องผูกและการขับถ่ายปัสสาวะ มีความแตกต่างเรื่องสีอุจจาระพบว่ากลุ่มติดเชื้อเอช ใอ วี/เอดส์อุจจาระเป็นสีดำในช่วงรับประทานยาด้านไวรัส (AZT) ด้านที่ 3 การมีกิจกรรมและ การพักผ่อน ทั้ง 2 กลุ่มไม่แตกต่างกัน ด้านที่ 4 ความสันโดยและการเข้าสังคม กลุ่มติดเชื้อเอช ใอ วี/เอดส์ถักษณะครอบครัวเดี่ยวมากกว่าครอบครัวขยาย สัมพันธภาพในครอบครัวกลุ่มติด เชื้อเอช ใอ วี/เอดส์มีทะเลาะกันบ้างส่วนกลุ่มไม่ติดเชื้อเอช ใอ วี/เอดส์มีสัมพันธภาพที่ดี บุคคลที่ช่วยเลี้ยงลูกเป็นคนในครอบครัวช่วยเหมือนกัน การร่วมกิจกรรมของชุมชน กลุ่มติด เชื้อเอช ใอ วี/เอดส์เข้าร่วมกิจกรรมมากกว่าโดยการช่วยพัฒนาชุมชน ด้านที่ 5 การป้องกัน อันตรายต่อชีวิตและสุขภาพ กลุ่มติดเชื้อเอช ใอ วี/เอดส์เลี้ยงลูกด้วยนมผสม กลุ่มไม่ติดเชื้อเอช ใอ วี/เอดส์เลี้ยงลูกด้วยนมผสม กลุ่มไม่ติดเชื้อเอช ใอ วี/เอดส์เลี้ยงลูกอ้วยนมแม่ทุกคนและให้อาหารเสริมร่วมก่อนลูกอาขุครบ 6 เดือน ด้านที่ 6 การดำรงชีวิตอย่างปกติสุข กลุ่มติดเชื้อเอช ใอ วี/เอดส์กังวลใจเรื่องการติดเชื้อแต่พึงพอใจใน ชีวิต ทั้ง 2 กลุ่มผลตรวจหลังคลอดปกติและไม่ได้นัดตรวจหลังคลอดอีก

 # # 5279134153 : MAJOR PUBLIC HEALTH

KEYWORDS: MOTHERS/SELF-CARE/HIV/AIDS-INFECTED MOTHERS / THE POSTPARTUM PROCEDURCS OF MOTHERS NONGLAK KHAMSAWARDE: COMPARISON OF SELF-CARE BEHAVIOR BETWEEN HIV/ AIDS INFECTED AND NON-INFECTED MOTHERS. ADVISOR: USANEYA PERNGPARN, Ph.D., 81 pp.

The objective of the qualitative research was to study the comparison of self-care behavior between HIV/ AIDS inspected and non-infected mothers. The study was conducted by interviewing data of the 6 aspects of self-care behavior under Orem's self-care framework. The research's case study includes the eight HIV/AIDS- infected postpartum mothers versus the HIV/AIDS- non infected mothers who received the postpartum services during March- April 2011 at Roi-Et Hospital.

The research results found that the self-care behavior of aspect 1, All informants attempted to take care themselves properly by having complete five nutrients, abstaining from fermented food, tea, coffee, fat food, soda and sweet food which would make them fat, additionally, fermented fish which could cause itchy at the wound from Caesarean section was not allowed as well. In aspect 2 The findings showed that all informants didn't have any constipation and urination problems. One of the HIV-infected informants excreted 1-3 times a day; the feces turned black during the AZT (Azidothymidine) - antiviral medication. Aspect 3, activity and rest, both groups were not different. Aspect 4 Solitude and Social showed that most of the infected informants were from nuclear interaction families rather than extended families. Due to their belief that being an HIV/AIDSinfected patient was considered as their own and family's stigma, they wanted to conceal the truth about their infection. they participated in community's activities; they did such folding paper birds, doing some pieces of work for festivals and participating in their community development trainings and helping their community development in cleaning. Aspect 5 prevention of hazard, the HIV/AIDS-infected informants fed their babies with the formula milk, the noninfected informants did breastfeed their babies with breast milk even some could not continue breastfeed until six months. Aspect 6, promotion of normality, both groups were satisfied with their lives but some anxieties were found among the HIV/AIDS-infected group. Both groups were normal after follow up.

The difference between those two groups were aspect 1,2,4,5,6

Department: Public health

Field of Study: Reproductive health

Academic Year: 2010

Student's Signature Nongur Khams Advisor's Signature Bannya Perm