

3837206 SHPE/M : สาขาวิชา : ประชากรศึกษา ; ศษ.ม. (ประชากรศึกษา)

คำสำคัญ : ความเชื่อด้านสุขภาพ / โรคนเอชส์ / หญิงตั้งครรภ์

วาติณี จงพิพัฒน์วิมลชัย : ปัจจัยที่สัมพันธ์กับความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับโรคนเอชส์ของหญิงตั้งครรภ์ จังหวัดกาญจนบุรี (FACTORS RELEATED TO HEALTH BELIEVES IN HIV/AIDS OF PREGNANT WOMEN IN KANCHANABURI) คณะกรรมการควบคุมวิทยานิพนธ์ : บุญธรรม กิจปรีดาบริสุทธิ, ค.ม., โกวิท กระจ่าง, D.Tech.Sc., สาวิตรี เทียนชัย, ศษ.ค. 97 หน้า ISBN. 974-662-079-7

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับโรคนเอชส์ของหญิงตั้งครรภ์จังหวัดกาญจนบุรี รวมทั้งศึกษาปัจจัยที่สัมพันธ์กับความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับโรคนเอชส์ และศึกษาปัจจัยที่สามารถร่วมกันพยากรณ์ความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับโรคนเอชส์ โดยใช้แนวคิดความเชื่อด้านสุขภาพ กลุ่มตัวอย่างเป็นหญิงตั้งครรภ์ที่มาฝากครรภ์ ครั้งแรก ที่โรงพยาบาลพหลพลพยุหเสนา ในระหว่างเดือนตุลาคม - ธันวาคม 2540 จำนวน 400 คนเก็บข้อมูลโดยการสัมภาษณ์และนำข้อมูลที่ได้ไปวิเคราะห์ด้วยคอมพิวเตอร์ โปรแกรม SPSS/PC⁺ สถิติที่ใช้วิเคราะห์ ได้แก่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ เพียร์สัน และการวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณ

ผลการวิจัยพบว่าเมื่อจำแนกหญิงตั้งครรภ์ตามคะแนนความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับการรับรู้โอกาสเสี่ยงต่อการเกิดโรคนเอชส์ในระดับปานกลาง ร้อยละ 58.3 ระดับสูง ร้อยละ 35.7 ระดับต่ำ ร้อยละ 6.0 หญิงตั้งครรภ์มีคะแนนความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับการรับรู้ความรุนแรงของโรคนเอชส์ในระดับสูง ร้อยละ 65.5 ระดับปานกลาง ร้อยละ 29.5 ระดับต่ำร้อยละ 5.0 หญิงตั้งครรภ์มีคะแนนความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับการรับรู้ประโยชน์-อุปสรรคในการปฏิบัติในระดับสูง ร้อยละ 59.3 ระดับปานกลาง ร้อยละ 28.5 ระดับสูง ร้อยละ 12.2

ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ทางบวกกับความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับโรคนเอชส์ ได้แก่ อายุ การได้รับข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโรคนเอชส์ ความรู้เกี่ยวกับโรคนเอชส์ ส่วนปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ทางลบ ได้แก่ การศึกษา เมื่อหาตัวแปรที่ร่วมกันพยากรณ์ความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับโรคนเอชส์ โดยวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณ พบว่า อายุ ระดับการศึกษา การได้รับข้อมูลข่าวสาร ความรู้เกี่ยวกับโรคนเอชส์สามารถร่วมกันพยากรณ์ความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับโรคนเอชส์ได้ร้อยละ 40.3 และสามารถเขียนสมการพยากรณ์ความเชื่อด้านสุขภาพเกี่ยวกับโรคนเอชส์ที่ดีที่สุดได้ดังนี้

$$Y' = 4.644 + 2.658x_1 + 0.154x_2 - 1.468x_3 - 0.055x_4$$

จากการวิจัยครั้งนี้ควรนำมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ในการส่งเสริมให้หญิงตั้งครรภ์มีพฤติกรรมป้องกันการติดเชื้อโรคนเอชส์ได้อย่างถูกต้อง โดยการจัดบริการให้ความรู้เรื่องโรคนเอชส์ที่หน่วยฝากครรภ์และแผนกผู้ป่วยนอกแก่หญิงตั้งครรภ์ที่มาฝากครรภ์อย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่องเป็นการกระตุ้นให้หญิงตั้งครรภ์มีความรู้เกี่ยวกับโรคนเอชส์ที่ถูกต้อง เพื่อให้หญิงตั้งครรภ์สามี และบุคคลใกล้ชิดมีพฤติกรรมป้องกันการติดเชื้อโรคนเอชส์ได้อย่างถูกต้อง