

การวิจัยครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงพรรณนา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการป้องกันการติดเชื้อเอชไอวี ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ในอำเภองครักษ์ จังหวัดนครนายก ประชากรในการวิจัยเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ในอำเภองครักษ์ จังหวัดนครนายก ระหว่างเดือนธันวาคม 2548 ถึง มกราคม 2549 จำนวนนักเรียน 705 คน ใน 12 โรงเรียน เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยเป็นแบบสอบถามที่ผู้วิจัยสร้างขึ้น วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป ค่าสถิติที่ใช้ ได้แก่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เพียร์สัน และการวิเคราะห์ถดถอยพหุคูณแบบขั้นตอน

ผลการวิจัยพบว่า

1. พฤติกรรมการป้องกันการติดเชื้อเอชไอวี อยู่ในระดับปานกลาง
2. ปัจจัยภายนอก คือ การได้รับการรณรงค์เรื่องโรคเอดส์ผ่านสื่อต่างๆ และการได้รับความแนะนำเรื่องโรคเอดส์จากบุคคลอื่น มีความสัมพันธ์ทางบวกกับพฤติกรรมการป้องกันการติดเชื้อเอชไอวี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 และ 0.05 ตามลำดับ
3. ปัจจัยภายใน คือ ความรู้เรื่องโรคเอดส์มีความสัมพันธ์ทางบวกกับพฤติกรรมการป้องกันการติดเชื้อเอชไอวี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 เจตคติต่อโรคเอดส์ การรับรู้ความรุนแรง การรับรู้โอกาสเสี่ยง การรับรู้ประโยชน์ในการป้องกัน การรับรู้อุปสรรคในการป้องกัน และการรับรู้สมรรถนะของตนเองในการป้องกันการติดเชื้อเอชไอวี มีความสัมพันธ์ทางบวกกับ พฤติกรรมการป้องกันการติดเชื้อเอชไอวี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01
4. ปัจจัยที่สามารถร่วมกันทำนาย พฤติกรรมการป้องกันการติดเชื้อเอชไอวี คือ การรับรู้สมรรถนะของตนเองในการป้องกัน การรับรู้ประโยชน์ในการป้องกันการติดเชื้อเอชไอวี และเจตคติต่อโรคเอดส์ โดยสามารถร่วมกันทำนายได้ร้อยละ 63.5

The purpose of this descriptive research was to study factors affecting Preventive Health Behavior on HIV infected of Mathayom Three in Ongkharak District at Nakhon Nayok Province. The populations were 705 of students in Mathayom Three who were studied from December 2005 to January 2006 of twelve schools. The research instrument was the questionnaires developed by the researcher. The analysis was made for Percentage, Arithmetic Mean, Standard Deviation, Pearson's Product Moment Correlation Coefficient and Stepwise Multiple Regression Analysis.

The major results of this research were:

1. Preventive health behavior on HIV infected among student was moderate level.
2. Media information and personal information had positive relationship to preventive health behavior on HIV infected with significance at 0.01 and 0.05 level.
3. Knowledge about AIDS had positive relationship to preventive health behavior on infected HIV with significance at 0.05 level, attitude toward AIDS, perception in severity, perception on risk probability, perception in benefit of prevention, perception in control, perceived of self-efficacy to prevent HIV infected had positive relationship to preventive health behavior on HIV infected with significance at 0.01 level.
4. The most powerful prediction variables was perceived of self-efficacy, perception in benefit of prevention on HIV infected and attitude toward AIDS which predicted approximately 63.5 % of preventive health behavior on HIV infected.