

ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์ : เปรียบเทียบอัตราเสี่ยงต่อการติดเชื้อ เอช ไอ วี ของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย กับนักเรียนอาชีวศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ จังหวัดเชียงราย

ชื่อผู้เขียน : นางสาววราภรณ์ จิโนรส

ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต : สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์ :

| | | |
|-------------------------|-----------|---------------|
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์โสภณ | อรุณรัตน์ | ประธานกรรมการ |
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์อรรณพ | คุณพันธ์ | กรรมการ |
| อาจารย์ ดร.เกษม | นครเขตต์ | กรรมการ |

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาปัจจัยที่สัมพันธ์ กับอัตราเสี่ยงต่อการติดเชื้อ เอช ไอ วี และเพื่อเปรียบเทียบปัจจัยหลัก ปัจจัยเสริม ปัจจัยสนับสนุน และเปรียบเทียบ อัตราเสี่ยงต่อการติดเชื้อ เอช ไอ วี ของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลายและนักเรียนอาชีวศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ จังหวัดเชียงราย กลุ่มตัวอย่างจำนวน 1,030 คน คัดเลือกโดยใช้การสุ่มตัวอย่างแบบชั้นภูมิ เครื่องมือที่ใช้เป็นแบบสอบถามที่ผู้วิจัยสร้างขึ้นเองและนำข้อมูลมาวิเคราะห์ด้วยโปรแกรมสำเร็จรูป SPSS Pc โดยหา ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

สัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณ การทดสอบที (t-test) สัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์แบบผลคูณของเพียร์สัน

ผลการศึกษาพบว่า

1. ปัจจัยที่สัมพันธ์กับอัตราเสี่ยงต่อการติดเชื้อ เอช ไอ วี

1.1 ปัจจัยหลักมีความสัมพันธ์ทางลบกับอัตราเสี่ยงต่อการติดเชื้อ เอช ไอ วี

อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001

1.2 ปัจจัยสนับสนุนมีความสัมพันธ์ทางลบกับอัตราเสี่ยงต่อการติดเชื้อ เอช ไอ

ว. อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001

1.3 ปัจจัยเสริมมีความสัมพันธ์ทางลบกับอัตราเสี่ยงต่อการติดเชื้อ เอช ไอ วี

อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001

1.4 ปัจจัยหลัก ปัจจัยสนับสนุน ปัจจัยเสริม มีค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณกับอัตราเสี่ยงต่อการติดเชื้อ เอช ไอ วี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001 ($R = .28444$) โดยมีปัจจัยหลักและปัจจัยสนับสนุนเป็นตัวทำนายที่ดี

2. ผลการเปรียบเทียบ ปัจจัยหลัก ปัจจัยสนับสนุน ปัจจัยเสริม

2.1 คะแนนเฉลี่ยของปัจจัยหลักระหว่างนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลายกับนักเรียนอาชีวศึกษาแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001

2.2 คะแนนเฉลี่ยของปัจจัยสนับสนุน ระหว่างนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลายกับนักเรียนอาชีวศึกษาแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001

2.3 คะแนนเฉลี่ยของปัจจัยเสริมระหว่างนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลายกับนักเรียนอาชีวศึกษา แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

3. ผลการเปรียบเทียบความแตกต่างของอัตราเสี่ยงต่อการติดเชื้อ เอช ไอ วี

คะแนนเฉลี่ยของอัตราเสี่ยงต่อการติดเชื้อ เอช ไอ วี ระหว่างนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลายกับนักเรียนอาชีวศึกษา แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001

Thesis Title Comparison of Chiang Rai Upper Secondary School
Students and Vocational Certificate Level Students'

Risk of HIV Infection

Author Miss Waraporn Chinoroth

M.Ed. Health Promotion

Examining Committee

Assist.Prof. Sopon Arunrutana Chairman

Assist.Prof. Aunnop Koonphandh Member

Lecturer Dr. Kasem Nakornkhet Member

Abstract

The purposes of this study were to study the factors related to the risk of HIV infection ; to compare factors attribute to the risk of HIV infection namely Predisposing factors, Enabling factors, Reinforcing factors and to compare the risk of HIV infection of the Upper Secondary School Students with the vocational Certificate Level Students in Chiang Rai province. Sample, 1030 students, were selected by using stratified random sampling technique. The questionnaires were applied to collect and analyze the data by SPSS pc⁺. Statistical techniques are percentage, arithmetic mean, standard deviation, Pearson's product moment coefficient correlation multiple coefficient correlation and t-test

The findings of the study were as follow:

1.Factors related to the risk of HIV infection.

1.1 Predisposing factors were significantly related at

the level .001

1.2 Enabling factors were significantly negative related at the level .001

1.3 Reinforcing factors were significantly negative related at the level .001

1.4 Predisposing factors, Enabling factors and Reinforcing factors were significantly related to the risk of HIV infection at the level .001 (Multiple coefficient correlation)and the best predictors are Predisposing factors and Enabling factors.

2. The comparison of Predisposing factors, Enabling factors and Reinforcing factors.

2.1 The mean of Predisposing factors between Upper Secondary School Students and Vocational Certificate Level Students were significantly different at the level .001

2.2 The mean of Enabling factors between Upper Secondary School Students and Vocational Certificate Level Students were significantly different at the level .001

2.3 The mean of Reinforcing factors between Upper Secondary School Students and Vocational Certificate Level Students were significantly different at the level .001

3. The comparison of the risk of HIV infection

The mean of the risk of HIV infection between Upper Secondary School Students and Vocational Certificate Level Students were significantly different at the level .001