ชื่อเรื่อง ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ต่อพฤติกรรมการป้องกันการดื่มเครื่องดื่ม

แอลกอฮอล์ของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น จังหวัดพิจิตร

ผู้วิจัย ศราวุธ โภชนสมบัติ

ปีที่ศึกษา 2564

คำสำคัญ พฤติกรรมการป้องกันการดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์, นักเรียนระดับ

มัธยมศึกษาตอนต้น

บทคัดย่อ

การศึกษานี้เป็นการศึกษาเชิงสำรวจ (Survey Research) เพื่อศึกษาปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ ต่อพฤติกรรมการป้องกันการดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น จังหวัด พิจิตร กลุ่มตัวอย่าง คือ นักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น จังหวัดพิจิตร จำนวน 407 คน สุ่มตัวอย่าง แบบหลายขั้นตอน (Multi-Stage Sampling) เก็บข้อมูลในช่วงเดือนธันวาคม 2564 โดยใช้ แบบสอบถามที่ประยุกต์ใช้ทฤษฎีแบบแผนความเชื่อด้านสุขภาพ ที่มีค่าความเชื่อมั่น 0.91 วิเคราะห์ ข้อมูลด้วยสถิติเชิงพรรณนาและสถิติถดถอยเชิงเส้นพหุแบบขั้นตอน (Stepwise Multiple Linear Regression Analysis) ระดับนัยสำคัญทางสถิติ 0.05

ผลการวิจัย พบว่า กลุ่มตัวอย่างเป็นเพศชายร้อยละ 51.4 เพศหญิงร้อยละ 48.6 ส่วนใหญ่ อายุ 13 ปี ร้อยละ 47.9 ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 2 ร้อยละ 44.7 ไม่ดื่มแอลกอฮอล์ร้อยละ 82.8 ทัศนคติ ต่อการดื่มแอลกอฮอล์โดยรวมอยู่ในระดับสูง ($\bar{x}=18.85$, SD.=3.513) การรับรู้ความรุนแรงของโรค ที่เกิดจากการดื่มแอลกอฮอล์อยู่ในระดับสูง ($\bar{x}=21.07$, SD.=3.935) การรับรู้โอกาสเสี่ยงต่อการ เป็นโรคที่เกิดจากการดื่มแอลกอฮอล์ อยู่ในระดับสูง ($\bar{x}=22.45$, SD.=3.439) การรับรู้ประโยชน์ และอุปสรรคของการดื่มแอลกอฮอล์ อยู่ในระดับสูง ($\bar{x}=18.74$, SD.=2.965) ความเชื่อมั่นในการ ป้องกันการดื่มแอลกอฮอล์ อยู่ในระดับสูง ($\bar{x}=48.33$, SD.=4.074) แรงสนับสนุนทางสังคมในการ ป้องกันการดื่มแอลกอฮอล์ อยู่ในระดับสูง ($\bar{x}=48.33$, SD.=9.289) พฤติกรรมการป้องกันการดื่ม แอลกอฮอล์ อยู่ในระดับสูง ($\bar{x}=31.49$, SD.=6.298) ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ต่อพฤติกรรมการ ป้องกันการดื่มแอลกอฮอล์ของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น จังหวัดพิจิตร มี 3 ปัจจัย ได้แก่ ความเชื่อมั่นในการป้องกันการดื่มแอลกอฮอล์ (p-value < 0.001, $\beta=0.330$) การรับรู้โอกาส เสี่ยงต่อการเป็นโรค (p-value < 0.001, $\beta=0.240$) และแรงสนับสนุนทางสังคม (p-value < 0.001, $\beta=0.189$) โดยสามารถร่วมกันส่งผลต่อพฤติกรรมการป้องกันการดื่มแคลกอฮอล์

ของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น จังหวัดพิจิตร ได้ร้อยละ 44.5 ($R^2 = 0.445$, Adjusted $R^2 = 0.441$)

Title Factors Associated with Preventive Behaviors of Alcohol

Consumption Among Junior High School Students, Phichit Province

Author Sarawut Phochanasombat

Year 2564

Key word Behaviors Preventing of Alcohol Consumption, Junior High School

Students

Abstract

This study was survey research to study Factors Associated with Preventive Behaviors of Alcohol Consumption Among Junior High School Students, Phichit Province. The sample group was the 407 junior high school students who were obtained from a Multi-Stage Sampling Method. Data were collected during December 2021 by using a questionnaire that applied the theory of Health Belief Model with reliability at 0.91. Data were analyzed by using Descriptive Statistics and Stepwise Multiple Linear Regression Analysis was statistically significance at 0.05 level.

The results of the research found that 51.4% of the sample were male and 48.6% were female. Most of them are 13 years old amounts to 47.9%. 44.7% of them were in secondary school. 82.8% of them did not drink alcohol. The overall attitude towards alcohol was at a high level ($\bar{x}=18.85$, SD.=3.513). The perception of alcohol-related illness was at a high level ($\bar{x}=21.07$, SD.=3.935). The perception about risk of alcohol-related illnesses was at a high level ($\bar{x}=22.45$, SD.=3.439). The perception of the benefits and obstacles of alcohol consumption was a high level ($\bar{x}=18.74$, SD.=2.965). Reliability in drinking alcohol protection was at a high level ($\bar{x}=21.43$, SD.=4.074). The social support for alcohol prevention was at a high level ($\bar{x}=48.33$, SD.=9.289). Anti-alcohol behavior was at a high level ($\bar{x}=31.49$, SD.=6.298). There were 3 factors related to alcohol preventive behaviors of junior high school students in

Phichit Province: confidence in alcohol prevention (p-value < 0.001, β = 0.330), perceived risk of disease (p-value < 0.001, β = 0.240), and psychological support. society (p-value < 0.001, β = 0.189), which can jointly affect alcohol preventive behaviors of junior high school students in Phichit Province by 44.5% (R^2 = 0.445, Adjusted R^2 = 0.441).