

ชื่อเรื่อง : การติดสาระเหยของเยาวชนในจังหวัดอุตรดิตถ์
ผู้วิจัย : นายศรัณย์ เรือนเจันทร์
ประธานที่ปรึกษา : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. มาดี กาญจนกิจสกุล
กรรมการที่ปรึกษา : รองศาสตราจารย์พรวนยุพา นพรักษ์
รองศาสตราจารย์ ดร. พุฒิพงศ์ สัตยวงศ์พิพิธ
ประเภทสารนิพนธ์ : วิทยานิพนธ์ ศศ.ม. (สังคมศาสตร์การแพทย์และสาธารณสุข)
มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าฯ, 2550

บทคัดย่อ

การศึกษาครั้งนี้มีจุดมุ่งหมายสำคัญอยู่ 2 ประการ ประการแรก คือ เพื่อศึกษาสถานการณ์การติดสาระเหยของเยาวชนในจังหวัดอุตรดิตถ์ และประการที่สอง คือ เพื่อศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการติดสาระเหยของเยาวชนในจังหวัดอุตรดิตถ์

ตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษาได้แก่ เยาวชนที่มีอายุตั้งแต่ 10 ปี ถึง 24 ปี ริบูรณ์ ในจังหวัดอุตรดิตถ์ จำนวนทั้งสิ้น 419 คน โดยใช้วิธีการสุ่มตัวอย่างแบบขั้นภูมิ 2 ขั้น (Stratified Two - Stage Random Sampling) เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา ได้แก่ แบบสอบถามและสถิติที่ใช้ได้แก่ ร้อยละ (Percentage) ค่าเฉลี่ย (Mean) ค่ามัธยฐาน (Median) ค่าฐานนิยม (Mode) ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation) และการวิเคราะห์ถดถอยแบบโลจิสติก (Logistic Regression)

ผลการศึกษา พบว่า เยาวชนติดสาระเหยร้อยละ 17.2 สำหรับปัจจัยที่มีผลอย่างสำคัญต่อการติดสาระเหยของเยาวชนได้แก่ เพศ ประสบการณ์การใช้สารเสพติดเป็นต้น ลักษณะการอบรมเลี้ยงดูเยาวชนของครอบครัว ความนิยมในการใช้สารระเหย และการเข้าถึงสารระเหยโดยมีความสัมพันธ์กับการติดสาระเหยเป็นไปในทิศทางบวก และระดับการศึกษาของบิดามีความสัมพันธ์กับการติดสาระเหยเป็นไปในทิศทางเปรียกผัน

Title : INHALANTS ABUSE OF JUVENILES IN UTTARADIT PROVINCE
Author : Mr. Saranyoo Ruanjan
Major Adviser : Assist. Prof. Dr. Madee Kanchanakijsakul
Adviser : Assoc. Prof. Panyupa Nopparak
: Assoc. Prof. Dr. Puttipong Sattyawongtip
Type of Degree : Master of Arts Degree in Medical and Health Social Sciences
(M.A. in Medical and Health Social Sciences)
Naresuan University, 2007

Abstract

The purposes of this study are two-fold : (1) to study situation for Inhalants abuse of juveniles in Uttaradit Province : (2) to investigate the factors influencing inhalants abuse of Juveniles in Uttaradit Province.

The group studied is comprised of 419 people, aged 10 years to 24 years, domiciled in Uttaradit Province, stratified two-stage random sampling is used to select samples for the study. The study employs a questionnaire as a research tool. Percentage, arithmetic mean, median, standard deviation, and logistic regression are utilized for analyzing data.

The findings of the study are show that 17.2% of juveniles are inhalants abusess in Uttaradit Province. Factors significantly influencing inhalants abuse are male, used to smoking, types of care parents, values to uses inhalants and accessibility to Inhalants, all these have significant positive affection inhalants abuse and grade the study of father have significant negative effecting inhalants abuse.