

ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์ แนวโน้มพฤติกรรมทางเพศและความคิดเห็นของนักเรียน
มัธยมศึกษาตอนต้นในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่
ต่อพฤติกรรมรักร่วมเพศ

ชื่อผู้เขียน นางสาวพิมลมาศ แสงศักดิ์

ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ

คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุชาดา ไกรพิบูลย์	ประธานกรรมการ
รองศาสตราจารย์ ดร.ต่าย เชียงฉี	กรรมการ
อาจารย์อนันต์ เอี่ยวนเจริญ	กรรมการ

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ ศึกษาแนวโน้มพฤติกรรมทางเพศและความคิดเห็นของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนต้นในเขตเทศบาลเชียงใหม่ต่อพฤติกรรมรักร่วมเพศ กลุ่มตัวอย่าง เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ถึงชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ปีการศึกษา 2544 ขนาดของกลุ่มตัวอย่าง ใช้วิธีการสุ่มแบบแบ่งชั้นภูมิ ได้กลุ่มตัวอย่าง จำนวน 375 คน เครื่องมือ ที่ใช้ในการวิจัยเป็นแบบสอบถาม ประกอบด้วย ข้อมูลส่วนบุคคลของนักเรียนผู้ตอบแบบสอบถาม แนวโน้มพฤติกรรมทางเพศของนักเรียนและความคิดเห็นของนักเรียนต่อพฤติกรรมรักร่วมเพศ เป็นแบบมาตราส่วนประมาณค่า วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้โปรแกรม SPSS for Windows หาค่า ความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และประมาณค่าเฉลี่ยของประชากร (μ) ที่ระดับความเชื่อมั่น 95%

ผลการวิจัยพบว่า

- แนวโน้มการเกิดพฤติกรรมรักร่วมเพศของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนต้นโดยรวม อยู่ในระดับน้อยที่สุดถึงน้อย เมื่อพิจารณารายด้านพบว่า อยู่ในระดับน้อยที่สุดมี 2 ด้าน คือ ด้านกิจกรรมทางเพศกับเพศเดียวกันและด้านจินตนาการทางเพศที่มีต่อเพศเดียวกัน อยู่ในระดับ น้อยที่สุดถึงน้อยมี 3 ด้านคือ ด้านอารมณ์ผูกพันทางเพศกับเพศเดียวกัน ด้านการวางแผน การทำเงินชีวิตแบบรักร่วมเพศ และด้านการแสดงออกเป็นเพศตรงข้ามในปัจจุบัน และ พบร่วมอยู่ในระดับน้อยมี 4 ด้าน คือ ด้านความรู้สึกพอใจทางเพศที่มีต่อเพศเดียวกัน ด้านการเข้าร่วม สังคมกับผู้ที่มีพฤติกรรมรักร่วมเพศเพศเดียวกับตนเอง ด้านความรู้สึกว่าตนเองว่าเป็นเพศ ตรงข้าม และด้านการแสดงออกเป็นเพศตรงกันในวัยเด็ก

2. ความคิดเห็นของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนต้นต่อพฤติกรรมรักร่วมเพศของคนในสังคมโดยรวมอยู่ในระดับไม่แน่ใจว่า พฤติกรรมรักร่วมเพศเป็นพฤติกรรมที่ดีหรือไม่ดี ข้อที่นักเรียนเห็นด้วย คือ เห็นว่าคนในสังคมควรเปิดโอกาสให้ผู้ที่เป็นรักร่วมเพศเลือกประกอบอาชีพได้ทุกอาชีพ คนในสังคมไม่ควรจังเกียจผู้ที่มีพฤติกรรมรักร่วมเพศ และเห็นว่าผู้ที่มีพฤติกรรมรักร่วมเพศส่วนใหญ่สามารถปรับตัวอยู่ร่วมกับคนในสังคมได้อย่างปกติสุข

Thesis Title	Sexual Behavior Trend and Attitude of Lower Secondary School Students in the Chiang Mai Municipal Area Toward Homosexual Behavior	
Author	Miss Pimonmas Sangsak	
M.Ed.	Health Promotion	
Examining Committee		
	Asst. Prof. Dr.Suchada Kraiphibul	Chairman
	Assoc. Prof. Dr.Tay Chiengchee	Member
	Lect. Anan Aeocharoen	Member

Abstract

The purpose of this study was to survey sexual behavior trend and attitude of lower secondary school students in Chiang Mai Municipal Area toward homosexual behavior. The subjects chosen by stratified random sampling technique consisted of 375 students who studied in Mathayom Suksa 1 to Mathayom Suksa 3 in the academic year 2001. The instrument was a questionnaire about demographic data of the students and a rating scale questionnaire about sexual behavior trend and attitude toward homosexual behavior. Data were analyzed by using frequency, percentage, mean, mean of 95% confidence interval and standard deviation of SPSS for Windows program.

The results of this study revealed that :

1. The total sexual behavior trends of the students were at the lowest to low level. Considering each behavior trend mode, it was found that there were two lowest behavior trends : homosexual activity and fantasies to be homosexual mode. There were three lowest to low level behavior trends : emotional preference to be homosexual, lifestyle to be homosexual and cross-gender behavior mode. There were four low behavior trends : sexual attraction to be homosexual, social preference with homosexual, sexual identification as homosexual and early cross-gender behavior mode.

2. The total attitude toward homosexual behavior of the students was at the moderate. It was found that there was positive attitude at the high level in the following areas : homosexual should have a chance to choose their jobs, people should not have a feeling of aversion for people who were homosexual and most homosexual could adjust themselves to live in human society without any problems.