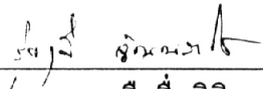


รุ่งฤดี จินฉนวนโส 2551: ปัจจัยทางครอบครัวที่มีผลต่อภาวะสุขภาพจิตวัยรุ่นของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น เขตพื้นที่การศึกษาสิงห์บุรี ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
(สุขศึกษา) สาขาสุขศึกษา ภาควิชาพลศึกษา อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก: อาจารย์
ธนวรรณ อิมสมบุญ, Dr.P.H. 156 หน้า

การวิจัยเชิงพรรณนาประเภทการสำรวจเรื่องนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาปัจจัยทางครอบครัว
ที่มีผลต่อภาวะสุขภาพจิตวัยรุ่นของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น เขตพื้นที่การศึกษาสิงห์บุรี
กลุ่มตัวอย่างเป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้นใน โรงเรียนมัธยมศึกษาและ โรงเรียนขยายโอกาส
ทางการศึกษา เขตพื้นที่การศึกษาสิงห์บุรี ที่มีอายุระหว่าง 13-15 ปี จำนวน 600 คน ได้มาจากการ
สุ่มตัวอย่างแบบหลายขั้นตอนเพื่อตอบแบบวัดสุขภาพจิตของคนไทย จากนั้นเลือกตัวอย่างแบบ
เจาะจงจากกลุ่มตัวอย่างที่มีภาวะสุขภาพจิตดีมา 35 คน และที่มีภาวะสุขภาพจิตไม่ดีมา 35 คน
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยเป็นแบบสอบถามวัดสุขภาพจิตของคนไทยและแบบสัมภาษณ์ปัจจัยทาง
ครอบครัว วิเคราะห์ข้อมูลด้วยสถิติพรรณนา ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย (\bar{X}) ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
(S.D.) วิเคราะห์ความสัมพันธ์ด้วยสถิติ Chi-square Test และเปรียบเทียบความแตกต่างด้วยสถิติ
Independent t – test

ผลการวิจัยพบว่า นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น เขตพื้นที่การศึกษาสิงห์บุรี ส่วนใหญ่มี
ภาวะสุขภาพจิตอยู่ในระดับดี ปัจจัยทางครอบครัวด้านภูมิหลังของนักเรียน ได้แก่ สถานภาพสมรส
ของบิดามารดา รายได้ของครอบครัว และรูปแบบและโครงสร้างของครอบครัว มีความสัมพันธ์
กับภาวะสุขภาพจิตวัยรุ่นของนักเรียนอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ระดับการศึกษาของ
บิดาและระดับการศึกษาของมารดา มีความสัมพันธ์กับภาวะสุขภาพจิตวัยรุ่นของนักเรียนอย่างมี
นัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ในขณะที่ ลำดับที่ของการเป็นบุตร จำนวนพี่น้อง บุคคลที่เป็น
ผู้ปกครอง อายุของบิดา อายุของมารดา อาชีพของบิดา อาชีพของมารดา จำนวนสมาชิกในครอบครัว
และลักษณะที่อยู่อาศัย ไม่มีความสัมพันธ์กับภาวะสุขภาพจิตวัยรุ่นของนักเรียน นักเรียนกลุ่มที่มี
ภาวะสุขภาพจิตดีและนักเรียนกลุ่มที่มีภาวะสุขภาพจิตไม่ดี มีสัมพันธ์ภาพระหว่างบุคคลภายใน
ครอบครัว การสื่อสารระหว่างบุคคลภายในครอบครัว และการอบรมเลี้ยงดูแตกต่างกันอย่างมี
นัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001


ลายมือชื่อนิสิต


ลายมือชื่ออาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

