

ชื่อวิทยานิพนธ์	การรับรู้พัฒนาการของครอบครัว พฤติกรรมป้องกันการสูบบุหรี่ และพฤติกรรม การสูบบุหรี่ของวัยรุ่นในวิทยาลัยสังกัดกรมอาชีวศึกษา เขตอำเภอเมือง จังหวัดนครศรีธรรมราช
ผู้เขียน	นางสาวชลพิชา ศิริสมบัติ
สาขาวิชา	พยาบาลศาสตร์ (การพยาบาลครอบครัวและชุมชน)
ปีการศึกษา	2547

### บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้เป็นการศึกษาเชิงพรรณนา เพื่อหาความสัมพันธ์ระหว่างการรับรู้พัฒนาการของครอบครัว พฤติกรรมป้องกันการสูบบุหรี่ และพฤติกรรมการสูบบุหรี่ของวัยรุ่นในวิทยาลัยสังกัดกรมอาชีวศึกษา เขตอำเภอเมือง จังหวัดนครศรีธรรมราช กลุ่มตัวอย่างเป็นวัยรุ่นที่กำลังศึกษาอยู่ในวิทยาลัยสังกัดกรมอาชีวศึกษา เขตอำเภอเมือง จังหวัดนครศรีธรรมราช ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ 1 - 3 จำนวน 367 คน ซึ่งเลือกโดยวิธีการสุ่มแบบหลายชั้น เก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสอบถามที่ผู้วิจัยสร้างขึ้น ประกอบด้วยแบบสอบถามการรับรู้พัฒนาการของครอบครัว แบบสอบถามพฤติกรรมป้องกันการสูบบุหรี่ และแบบสอบถามพฤติกรรมการสูบบุหรี่ของวัยรุ่น ซึ่งมีค่าความเชื่อมั่นเท่ากับ 0.84, 0.81 และ 0.96 ตามลำดับ วิเคราะห์ข้อมูลด้วยสถิติ ร้อยละ ค่ามัธยฐาน ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่าสถิติสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของเพียร์สัน

ผลการศึกษาพบว่า วัยรุ่นทั้งหมด (N = 367) ส่วนใหญ่ร้อยละ 68.1 รับรู้พัฒนาการของครอบครัวในระดับมาก และร้อยละ 51.2 มีพฤติกรรมป้องกันการสูบบุหรี่ในระดับปานกลาง เมื่อวิเคราะห์ผลการศึกษาจำแนกตามพฤติกรรมการสูบบุหรี่ พบว่า วัยรุ่นที่ไม่สูบบุหรี่ (n = 223) ส่วนใหญ่รับรู้พัฒนาการของครอบครัว และมีพฤติกรรมป้องกันการสูบบุหรี่ในระดับมาก (ร้อยละ 69.3; ร้อยละ 54.6) ส่วนวัยรุ่นที่สูบบุหรี่ (n = 144) ส่วนใหญ่ร้อยละ 61.2 รับรู้พัฒนาการของครอบครัวในระดับมาก แต่มีพฤติกรรมป้องกันการสูบบุหรี่ และมีพฤติกรรมการสูบบุหรี่ในระดับปานกลาง (ร้อยละ 49.4; ร้อยละ 43.9) และเมื่อวิเคราะห์ความสัมพันธ์ของทั้งสามตัวแปรในวัยรุ่นที่สูบบุหรี่ พบว่า การรับรู้พัฒนาการของครอบครัวมีความสัมพันธ์ทางบวกกับพฤติกรรมป้องกันการสูบบุหรี่อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ( $r = 0.51, p < .01$ ) การรับรู้พัฒนาการของครอบครัว และพฤติกรรมป้องกันการสูบบุหรี่มีความสัมพันธ์ทางลบกับพฤติกรรมการสูบบุหรี่อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ( $r = -0.10, p < .05$ ;  $r = -0.59, p < .01$ )

ผลการวิจัยครั้งนี้บ่งชี้ว่า การรับรู้พัฒนาการของครอบครัว และการมีพฤติกรรมป้องกันการสูบบุหรี่ มีส่วนช่วยยับยั้งปัญหาการสูบบุหรี่ในวัยรุ่น

Thesis Title        Perceived Family Developmental Tasks, Cigarette - Smoking Preventive Behaviors and Cigarette - Smoking Behaviors among Vocational Adolescents in Muang District, Nakornsrihammarat Province

Author                Miss Chonpicha Sirisombat

Major Program      Nursing Science (Family and Community Nursing)

Academic Year      2004

### Abstract

This descriptive study aimed to describe the relation between perceived family developmental tasks (FDT), cigarette - smoking preventive behaviors (SPB), and cigarette - smoking behaviors (CSB) among 367 adolescents in Muang district, Nakornsrihammarat province. Multistage sampling method was used to enroll subjects. Data were collected by using a set of questionnaires about FDT, SPB and CSB. Reliability of the questionnaires yielded Cronbach's alpha values for each part of 0.84, 0.81 and 0.96 respectively. Descriptive statistics and Pearson's product moment correlation coefficient were used for data analysis.

Result revealed 68.1% (N = 367) perceived overall level of FDT scores as high; 51.2% reported overall level of SPB scores as moderate. Stratified by smoking behaviors, data showed that among non - smoking adolescents (n = 223), 69.3% and 54.6% perceived level of FDT scores and reported level of SPB scores as high. Similarly, among smoking adolescents (n = 144), 61.2% perceived level of FDT scores as high. However, 49.4% and 43.9% reported level of SPB and CSB scores as moderate. Pearson's correlation coefficients showed that FDT were positively correlated with SPB among smoking adolescents at moderate magnitude ( $r = 0.51, p < .01$ ). In contrast, FDT and SPB were negatively correlated with CSB at low and moderate respectively ( $r = -0.10, p < .05$ ;  $r = -0.59, p < .01$ ).

Our findings suggest that family developmental tasks should be promoted, particularly among family of at-risk adolescents. Encouraging students and peers to practice smoking preventive behaviors should also be supported.