

ไพเราะ กิจจาพิชากร 2551: พฤติกรรมสุขภาพของผู้ป่วยที่มารับบริการในห้องอุบัติเหตุและฉุกเฉิน โรงพยาบาลบางปลาหม้อ จังหวัดสุพรรณบุรี ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สุขศึกษา) สาขาสุขศึกษา ภาควิชาพลศึกษา อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก: อาจารย์ธนวรรณ อัมสมบูรณ์, Dr.P.H. 105 หน้า

การวิจัยครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงพรรณนา ประเภทการสำรวจ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา พฤติกรรมสุขภาพของผู้ป่วยที่มารับบริการในห้องอุบัติเหตุและฉุกเฉินของโรงพยาบาลบางปลาหม้อ จังหวัดสุพรรณบุรี กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ คือ ผู้ป่วยที่มารับบริการในห้องอุบัติเหตุและฉุกเฉินของโรงพยาบาลบางปลาหม้อ จังหวัดสุพรรณบุรี ที่มีอายุระหว่าง 15 – 60 ปี และสามารถให้การสัมภาษณ์ได้ จำนวน 345 คน ซึ่งได้มาจากการสุ่มตัวอย่างแบบบังเอิญ เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยเป็นแบบสอบถาม วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ไคสแควร์ และสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของเพียร์สัน

ผลการวิจัยพบว่า เพศ อายุ สถานภาพสมรส ศาสนา อาชีพ รายได้ และสิทธิในการรักษาพยาบาล ไม่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมสุขภาพของผู้ป่วยที่มารับบริการในห้องอุบัติเหตุและฉุกเฉินของโรงพยาบาลบางปลาหม้อ จังหวัดสุพรรณบุรี ส่วน ระดับการศึกษา มีความสัมพันธ์กับ พฤติกรรมสุขภาพของผู้มารับบริการ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 โดยที่ การรับรู้ภาวะสุขภาพ และความเชื่อด้านสุขภาพ มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมสุขภาพของผู้มารับบริการ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 เช่นเดียวกัน สำหรับแรงสนับสนุนทางสังคม และกระบวนการตรวจรักษาในโรงพยาบาล มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมสุขภาพของผู้ที่มารับบริการ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

Pairon Kitjatchakorn 2008: Health Behavior of Patients Seeking Care at Emergency Room of Bang Pla Ma Hospital, Suphan Buri Province. Master of Science (Health Education), Major Field: Health Education, Department of Physical Education. Thesis Advisor: Mr.Thanawat Imsomboon, Dr.P.H. 105 pages.

The main purpose of this descriptive research was to study health behavior of patients seeking care at emergency room of Bang Pla Ma Hospital, Suphan Buri Province. The sample were 345 in patients seeking care at emergency room of Bang Pla Ma Hospital, Suphan Buri Province, obtained by accidental sampling, aged between 15–60 years and capable to answer the questionnaire. The instrument used for data collection were questionnaire. The statistics used for data analysis were Percentage, Mean, χ^2 - test and Pearson 's Product Moment Correlation Coefficient.

The study results revealed that: The correlation between sex, age, marital status, religion, occupation, salary and treatment beneficiary had no significant correlation. While education had significant correlation with health behavior of the patients seeking care at a statistical significance level of .05. There was also a correlation between health perception and health belief of patients seeking care at a statistical significance level of .05. The social support and hospital process had significant correlation with health behavior of the patients seeking care at a statistical significance at a level of .01.