

ชื่อเรื่อง	ความรู้ และการจัดการที่ส่งผลต่อการมีส่วนร่วมในการดูแลรับส่งผู้ป่วยฉุกเฉินของเจ้าหน้าที่หน่วยปฏิบัติการแพทย์ฉุกเฉินระดับพื้นฐาน สังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัดสุพรรณบุรี
ชื่อ-สกุลนักศึกษา	ณัฐธิดา เกิดพงษ์
อาจารย์ที่ปรึกษา	ดร.วนัสรา เขาวนัณนิม
หลักสูตร	สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชา	การบริหารสาธารณสุข
ปี พ.ศ.	2569

บทคัดย่อ

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา 1) ความรู้และการจัดการเกี่ยวกับการแพทย์ฉุกเฉินของเจ้าหน้าที่ 2) การมีส่วนร่วมในการดูแล และรับส่งผู้ป่วยฉุกเฉินของเจ้าหน้าที่ 3) วิเคราะห์อิทธิพลความรู้ และการจัดการเกี่ยวกับการแพทย์ฉุกเฉินกับการมีส่วนร่วมในการดูแลและรับส่งผู้ป่วยฉุกเฉินของเจ้าหน้าที่ โดยประยุกต์กรอบแนวคิด ทฤษฎีความรู้ ของเบญจมิน บลุม ระเบียบวิธีวิจัยแบบเชิงปริมาณ ประชากร จำนวน 353 คน กำหนดสัดส่วนกลุ่มตัวอย่างตามแนวคิดของเครจซี่และมอร์แกน จำนวน 184 คน โดยการสุ่มอย่างง่าย เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย เป็นแบบวัดความรู้ และ แบบสอบถาม สถิติที่ใช้วิเคราะห์ข้อมูลได้แก่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการวิเคราะห์การถดถอยพหุคูณแบบเป็นขั้นตอน

ผลการวิจัย พบว่า 1) ความรู้และการจัดการเกี่ยวกับการแพทย์ฉุกเฉินของเจ้าหน้าที่ มีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก 2) การมีส่วนร่วมในการดูแลและรับส่งผู้ป่วยฉุกเฉินของเจ้าหน้าที่ มีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมากที่สุด 3) ความรู้ และการจัดการเกี่ยวกับการแพทย์ฉุกเฉินมีอิทธิพลต่อการมีส่วนร่วมในการดูแลและรับส่งต่อผู้ป่วยฉุกเฉินของเจ้าหน้าที่ ร้อยละ 80.20 อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

คำสำคัญ ความรู้ การจัดการ การมีส่วนร่วม ผู้ป่วยฉุกเฉิน หน่วยปฏิบัติการการแพทย์ฉุกเฉินระดับพื้นฐาน

Title	Knowledge and Management Factors Affecting Participation in the Care and Transport of Emergency Patients among Basic-Level Emergency Medical Service Personnel under Local Administrative Organizations in Suphan Buri Province
Name	Nattida Koedphong
Advisor	Dr. Wanasara Chaoniyom
Degree	Master of Public Health
Program	Public Health Administration
Year	2026

Abstract

The objectives of this study were to 1) knowledge and management of emergency medical care by personnel, 2) staff participation in the care and emergency transportation of patients, 3) an analysis of the influence of knowledge and management in emergency medical services on personnel participation in the care and transportation of emergency patients. The conceptual framework was applied to the knowledge theory of Benjamin Bloom. The study methodology was quantitative research. The population consisted of 353 people. The sample size was determined based on the concept of Krejcie and Morgan, resulting in a sample of 184 people, selected through simple random sampling. The research instruments included a knowledge test and questionnaire. The data were analyzed by frequency, percentage, mean, standard deviation, and stepwise multiple regression.

The results of the study found that 1) the knowledge and management of emergency medical care among personnel were at a high average level, 2) the participation of staff in caring for and transporting emergency patients had a mean score at the highest level, 3) knowledge and management of emergency medical care had a statistically significant influence on officers' participation in the care and referral transport of emergency patients at the 0.01 level, accounting for 80.20%.

Keywords Knowledge, Management, Participation, Emergency patient, Basic-level emergency medical operations units