ผู้ป่วยที่มาด้วยภาวะวิกฤต อุบัติเหตุและฉุกเฉิน ต้องการการพยาบาลที่รวดเร็ว ถูกต้อง ปลอดภัย พยาบาลที่หน่วยงานอุบัติเหตุและฉุกเฉิน จำเป็นต้องมีสมรรถนะที่เหมาะสม การศึกษาเชิง พรรณนา เพื่อศึกษาสมรรถนะของพยาบาลอุบัติเหตุและฉุกเฉิน ตามการรับรู้ของหัวหน้างาน ตนเอง และผู้ร่วมงาน ประชากรเป็นพยาบาลวิชาชีพที่ปฏิบัติงานอยู่ในหน่วยงานอุบัติเหตุและฉุกเฉิน โรงพยาบาลอุตรดิตถ์ จำนวน 20 คน เครื่องมือที่ใช้เป็น แบบประเมินสมรรถนะของพยาบาลอุบัติเหตุ และฉุกเฉิน ที่ผู้ศึกษาได้สร้างขึ้นเอง โดยดัดแปลงจากการศึกษาตัวประกอบสมรรถนะพยาบาลวิชาชีพ หน่วยงานอุบัติเหตุและฉุกเฉินในโรงพยาบาลของรัฐ (อรทัย ปึงวงศารัตน์, 2540) มีค่าดัชนีความตรง ตามเนื้อหา เท่ากับ .95 และนำไปคำนวณหาความเชื่อมั่น โดยการทดสอบซ้ำ (test-retest) ได้ค่าความ เชื่อมั่นของแบบประเมินที่ประเมินโดยหัวหน้างาน ตนเองประเมิน และผู้ร่วมงาน เท่ากับ .99, .80 และ .90 ตามลำดับ วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติพรรณนา

ผลการศึกษาพบว่า สมรรถนะของพยาบาลอุบัติเหตุและฉุกเฉิน ตามการรับรู้ของหัวหน้า งาน ตนเอง และผู้ร่วมงานอยู่ในระดับสูง (μ =3.39, σ =0.33; μ =3.70, σ =0.09; μ =3.66, σ =0.10 ตามลำดับ) ซึ่งผู้บริหารทางการพยาบาลสามารถนำผลการศึกษาครั้งนี้ไปใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการ พัฒนาสมรรถนะของพยาบาลอุบัติเหตุและฉุกเฉิน ให้เหมาะสมยิ่งขึ้นต่อไป

194798

Emergency patients need special nursing care. Therefore, nurses should acquire appropriate competencies. The purpose of this study was to examine competencies of emergency nurses in Uttaradit Hospital as perceived by head nurses, one self, and their colleagues. Subjects were 20 nurses working in Emergency unit in Uttaradit Hospital. The instruments were the Emergency Nurses' Competencies Questionnaire as perceived by head nurses, one self, and colleagues developed by the researcher based on the concept from Mrs. Orathai Puengwongsanuruk. The content validity index of the instrument was .95. The reliability using test-retest method, the instruments were .99, .80 and .90 respectively. The statistics used for data analysis were frequency, percentage, mean and standard deviation.

The results of this study revealed that emergency nurses' competencies as perceived by head nurses, one self, and colleagues were at a high level (μ = 3.39, σ = 0.33; μ = 3.70, σ = 0.09; μ = 3.66, σ = 0.10 respectively). The results of this study could be utilized as a baseline data for nurse administrators to develop competencies of emergency nurses.