

การพยาบาล เป็นวิชาชีพที่มุ่งเน้นการปฏิบัติ ซึ่งมีความสำคัญยิ่งต่อการให้บริการในระบบสุขภาพ พยาบาลจึงจำเป็นต้องพัฒนาทักษะในการปฏิบัติงานให้ทันกับการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น เพราะคุณภาพการบริการนั้นมีความสัมพันธ์โดยตรงกับการปฏิบัติงานของพยาบาล

การวิจัยเชิงสำรวจมีวัตถุประสงค์เพื่อ (1) ศึกษาปัจจัยส่วนบุคคล การมีส่วนร่วมในงาน และระดับการปฏิบัติงานของพยาบาลวิชาชีพในโรงพยาบาลทั่วไป จังหวัดกาญจนบุรี (2) ศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคลและการมีส่วนร่วมในงานของพยาบาล การพัฒนาและการรับรองคุณภาพโรงพยาบาล กับการปฏิบัติงานของพยาบาลวิชาชีพ และ (3) ทดสอบความแตกต่างของการปฏิบัติงานของพยาบาลวิชาชีพ ระหว่างโรงพยาบาลที่ผ่านและไม่ผ่านการรับรองคุณภาพ โรงพยาบาล

กลุ่มตัวอย่างที่ศึกษาเป็นพยาบาลวิชาชีพจากโรงพยาบาลทั่วไป 2 แห่ง ในจังหวัดกาญจนบุรี จำนวน 213 คน สุ่มตัวอย่างแบบแบ่งชั้นภูมิ เครื่องมือเป็นแบบสอบถามมีค่าความเที่ยง ด้านการมีส่วนร่วมในงาน และการปฏิบัติงานของพยาบาลวิชาชีพ เท่ากับ .88 และ .95 ตามลำดับ วิเคราะห์ข้อมูลด้วยค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน สัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของเพียร์สัน สัมประสิทธิ์การจรรยา และทดสอบค่าที่

ผลการวิจัยพบว่า (1) พยาบาลวิชาชีพเคยได้รับการอบรมเพิ่มเติมร้อยละ 58.2 มีประสบการณ์ทำงานเฉลี่ย 13.2 ปี การมีส่วนร่วมในงานโดยรวมอยู่ในระดับสูง การปฏิบัติงานโดยรวมอยู่ในระดับสูงเช่นกัน เมื่อดูรายด้าน พบว่า ค่าเฉลี่ยด้านการดูแลผู้ป่วยในภาวะวิกฤตมีค่าสูงสุด และด้านการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศทางการพยาบาลมีค่าต่ำสุด (2) ปัจจัยส่วนบุคคลด้านการได้รับการอบรมเพิ่มเติม ระยะเวลาที่ปฏิบัติงานในวิชาชีพ การพัฒนาและการรับรองคุณภาพโรงพยาบาล ไม่มีความสัมพันธ์กับการปฏิบัติงานของพยาบาลวิชาชีพ สำหรับการมีส่วนร่วมในงานมีความสัมพันธ์ทางบวกกับการปฏิบัติงานของพยาบาลวิชาชีพอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ที่ระดับ 0.001 ( $r=0.593$ ) (3) การปฏิบัติงานของพยาบาลวิชาชีพโรงพยาบาลที่ผ่านและไม่ผ่านการรับรองคุณภาพไม่มีความแตกต่างกัน

ข้อเสนอแนะจากผลการวิจัย ควรมีการพัฒนาความสามารถของพยาบาลวิชาชีพในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศทางการพยาบาล และพัฒนาการปฏิบัติงานของพยาบาลวิชาชีพในด้านคุณธรรม จริยธรรม

Nursing is a professional emphasizing on practice with its importance affecting services in a health system. Nurses need to improve skills in their work performance to catch up with changes since quality of the services are directly related to nursing performance.

The purposes of this survey research were: (1) to study personal factors, work participation and performance of professional nurses in general hospitals, Kanchanaburi province; (2) to study relationships between personal factors, work participation, quality improvement and hospital accreditation, and work performance of professional nurses; and (3) to compare work performance of professional nurses between accredited hospital and non-accredited hospital.

The study samples composed of 213 professional nurses in 2 general hospitals, Kanchanaburi Province. They were selected by stratified random sampling. The research instruments were questionnaire with its reliabilities of work participation and work performance scales of .88 and .95 coefficients, respectively. Data were analyzed by using percentage, mean, standard deviation, Pearson's Product Moment Correlation, the coefficient of contingency, and student t - test.

Major findings were as follows: (1) professional nurses obtained additional training by 58.2 %. Mean of working experience in their professional was 13.2 years. The overall of work participation and work performance were both at high levels. Considering on each parts of work performance, a mean score of critical patients care was at the highest value, while using information technology in nursing was at the lowest value; (2) personal factors as additional training and working experiences in their professional, and being an accredited hospital were not related to work performance of professional nurses. Work participation was positively significant related to work performance of professional nurses at statistical level of 0.001 ( $r=.593$ ); and (3) work performance of professional nurses between accredited and non-accredited hospitals were not different.

It was recommended that ability of professional nurses on using information technology in nursing; and moral and ethics on their work performance should be improved.