ชื่อเรื่องการกันคว้าแบบอิสระ ความพึงพอใจของผู้ป่วยบาคเจ็บต่อการพยาบาลที่ได้รับใน หอผู้ป่วยศัลยกรรมอุบัติเหตุ โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่

ผู้เขียน

นางวาสนา คงคา

ปริญญา

พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลผู้ใหญ่)

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พิกุล นันทชัยพันธ์ ประธานกรรมการ รองศาสตราจารย์ฉวิวรรณ ธงชัย กรรมการ

บทคัดย่อ

ความพึงพอใจของผู้ป่วยแสดงถึงความสอดคล้องกันระหว่างคุณภาพการพยาบาลตาม ความคาดหวังกับการดูแลที่ได้รับจริง ความพึงพอใจของผู้ป่วยถือเป็นเป้าหมายสำคัญขององค์กร ค้านสุขภาพและเป็นการวัดผลลัพธ์ของการดูแล การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อการประเมิน ความพึงพอใจของผู้ป่วยต่อการพยาบาลในระยะเวลาสองเดือน ณ หอผู้ป่วยศัลยกรรมอุบัติเหตุ ของโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยแห่งหนึ่ง รวบรวมข้อมูลตั้งแต่เคือนกันยายน ถึงเดือนตุลาคม พ.ศ. 2549 กลุ่มตัวอย่างจำนวน 45 ราย เลือกแบบเฉพาะเจาะจง การรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับความพึงพอใจ กระทำภายหลังเข้ารับการรักษาครบ 24 ชั่วโมง โดยใช้แบบสอบฉามความพึงพอใจของ ลาโมนิกาโอเบิสร์ต ฉบับแปลเป็นภาษาไทยซึ่งมีคำฉาม 41 ข้อ แบ่งเป็น 3 องค์ประกอบเกี่ยวกับทัศนะต่อการ ดูแลที่ได้รับจากพยาบาล วิเคราะห์โดยใช้สถิติพรรณนา

ผลการศึกษาในภาพรวม พบว่า ผู้ป่วยร้อยละ 75.56 มีความพึงพอใจต่อการดูแลที่ได้รับ ในระดับสูง ผู้ป่วยส่วนใหญ่รายงานความพึงพอใจมากด้านสัมพันธภาพระหว่างบุคคล (ร้อยละ 82.22) และ ด้านความรู้สึกประทับใจ (ร้อยละ 84.44) มีผู้ป่วยเพียงหนึ่งราย (ร้อยละ 2.22) ที่รายงาน ว่ามีความไม่พึงพอใจมาก ผู้ป่วยรับรู้ว่าทักษะทางคลินิกของพยาบาลเป็นที่น่าพอใจ แต่รู้สึกว่า ยังได้รับข้อมูลไม่เพียงพอเกี่ยวกับอาการและผลของการรักษา ผู้ป่วยอีกสองราย (ร้อยละ4.45) รู้สึกว่า พยาบาลให้ความสนใจที่จะทำงานประจำให้สำเร็จมากกว่าที่จะสนใจรับฟังปัญหาของผู้ป่วย

ผลการศึกษาครั้งนี้สามารถใช้เป็นตัวชี้วัดในการประกันกุณภาพการพยาบาลของ หน่วยงานที่ใช้ในการศึกษาครั้งนี้ ผลการศึกษายังให้ข้อเสนอแนะถึงความจำเป็นที่ต้องมีการพัฒนา คุณภาพการพยาบาลเพื่อส่งเสริมความพึงพอใจของผู้ป่วยให้อยู่ในระดับสูงมากในทุกด้าน



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ Copyright[©] by Chiang Mai University : All rights reserved

Independent Study Title Injured Patients' Satisfaction with Nursing Care in the

Trauma Unit at Maharaj Nakorn Chiang Mai Hospital

Author Mrs. Wadsana Kongka

Degree Master of Nursing Science (Adult Nursing)

Independent Study Advisory Committee

Assistant Professor Dr. Pikul Nantachaipan Chairperson

Associate Professor Chaweewan Thongchai Member

ABSTRACT

Patients' satisfaction with nursing care represents the degree of congruence between the expected quality of nursing care and the actual received care. Patient satisfaction has become an important goal of any health care organization and an outcome measure of care. This study aimed to evaluate patient satisfaction with nursing care over a two-month period in the Trauma Unit at a university hospital. From September to October 2006, a purposive sample of 45 injured patients was obtained. Patient satisfaction with care was assessed around 24 hours after admission by using the Thai version of the La Monica-Oberst Patient Satisfaction Questionnaire. The questionnaire consists of 41 items, divided into three subscales which measure the patients' attitude towards nursing care. Data was analyzed using descriptive statistics.

Overall, the results showed that 75.56 % of patients were highly satisfied with the nursing care that they received. The majority of the patients reported a high level of satisfaction with interpersonal support (82.22%) and good impression (84.44%). Only one patient (2.22%) reported dissatisfaction with care received at a high level. The patients perceived the clinical skills of the nurses as satisfactory but felt they did not receive enough information about their conditions and prognosis. Another two patients (4.45%) felt that the nurses were more concerned with routine care than with the patients' problem.

The results of this study can be used as indicators of nursing quality assurance for this study setting. The findings suggests that quality of nursing care needs to be enhanced in order to reach the patients' satisfaction at the level of 'highly satisfied' in all aspects.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ Copyright[©] by Chiang Mai University All rights reserved