บทคัดย่อ

198472

ความเจ็บปวดหลังผ่าตัดช่องท้อง เป็นปัญหาสำคัญที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อผู้ป่วยทั้ง ทางด้านร่างกายและจิตใจโดยเฉพาะในระยะ 72 ชั่วโมงแรกหลังผ่าตัด พยาบาลวิชาซีพมีบทบาท หน้าที่ที่สำคัญในการจัดการความเจ็บปวดของผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดให้มีประสิทธิภาพ ดังนั้น พยาบาลวิชาชีพจึงต้องมีความรู้และการปฏิบัติที่ดีในการจัดการความเจ็บปวดให้กับผู้ป่วยอย่าง เพียงพอ การศึกษาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความรู้และการปฏิบัติของพยาบาลวิชาชีพในการ จัดการความเจ็บปวดของผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดช่องท้อง เลือกกลุ่มตัวอย่างแบบเฉพาะเจาะจง คือ เป็นพยาบาลวิชาชีพที่ปฏิบัติงานในหอผู้ป่วยศัลขกรรมสามัญชายและหญิง โรงพยาบาลแมกคอร์มิก จังหวัดเชียงใหม่ จำนวน 15 ราย เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา คือ แบบบันทึกข้อมูลทั่วไป แบบสอบถามความรู้และแบบสังเกตการปฏิบัติของพยาบาลวิชาชีพในการจัดการความเงีบปวดของ ผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดช่องท้องที่ผ่านการตรวจสอบความตรงตามเนื้อหาโดยผู้ทรงกุณวุฒิ ได้ก่า ดัชนีความตามเนื้อหาของแบบสอบถามกวามรู้และแบบสังเกตการปฏิบัติของพยาบาลวิชาชีพใน การจัดการความเงีบปวดของผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดช่องท้องเท่ากับ 0.92 และ 0.97 ตามลำดับ ก่า ความเชื่อมั่นของแบบสอบถามกวามรู้เท่ากับ 0.98 และก่าการแชื่อมั่นของการสังเกตเท่ากับ 1.00 วิเกราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา ผลการศึกษาพบว่า พยาบาลวิชาชีพมีคะแนนกวามรู้ในการ จัดการกวามเงีบปวดของผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดช่องท้องโดยรวมอยู่ในระดับมาก และคะแนนการ

ปฏิบัติในการจัดการความเจ็บปวดของผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดช่องท้องโดยรวมอยู่ในระดับน้อย ผลการศึกษาครั้งนี้สามารถใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการส่งเสริมให้พยาบาลวิชาชีพมีการ วางแผนการปฏิบัติการพยาบาลในการจัดการความเจ็บปวดของผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดช่องท้องเพิ่ม มากขึ้น

ABSTRACT

198472

Post operative pain after abdominal surgery is a major problem which affects patients both physically and psychologically especially during the first 72 hours after their operation. Nurses play an important role in effectively managing pain in their patients. Therefore, nurses should have good knowledge and practices in sufficiently managing pain in their patients. The purpose of this study was to study knowledge and practices of professional nurses in pain management of patients who have had abdominal surgery. Fifteen practices of professional nurses working at surgical ward in McCormick hospital, Chiang Mai province were purposively selected for the study. The instruments of this study consisted of recording data form, knowledge questionnaire, and practices observation form, which were confirmed by the panel of experts. The content validity index for the knowledge questionnaire was .92 and for the practices observation form was .97, whereas the reliability of the knowledge questionnaire was .98 and the interrater reliability of practices observation was 1. Descriptive statistics were used for data analysis. The results of the study revealed that the knowledge scores of professional nurses in pain management of patients with abdominal surgery were at a high level and practices scores in pain management of patients with abdominal surgery were at a low level.

The results of this study could be used as a database for promoting professional nurses to enhance the nurse practices plan in pain management of patients with abdominal surgery.