ชื่อเรื่องวิจัย

เจตคติ บรรทัดฐานกลุ่มอ้างอิงและความตั้งใจในการจัดการความเสี่ยงของ พยาบาลวิชาชีพ โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ที่ดูแลผู้ป่วยใส่ท่อหลอดคอ

ชื่อผู้วิจัย

นางสาวทรียาพรรณ

สุภามณี

นางสาวคัทลียา

ศิริภัทรากูร

บทคัดย่อ

172160

ความเสี่ยงของผู้ป่วยใส่ท่อหลอดคอ เป็นความเสี่ยงที่สามารถป้องกันไม่ให้เกิดขึ้นได้ พยาบาลควรตระหนึกถึงความสำคัญและจัดการกับความเสี่ยงเหล่านั้นอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อให้ ผู้ป่วยปลอดภัย การวิจัยเชิงพรรณนาครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาเจตคติ บรรทัดฐานกลุ่มอ้างอิง และความตั้งใจในการจัดการความเสี่ยงและศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างเจตคติ บรรทัดฐานกลุ่ม อ้างอิงกับความตั้งใจในการจัดการความเสี่ยงของพยาบาลวิชาชีพที่ดูแลผู้ป่วยใส่ท่อหลอดคอ กลุ่ม ตัวอย่างเป็นพยาบาลวิชาชีพที่ปฏิบัติงานในโรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ จำนวน 209 คน เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยประกอบด้วย แบบสอบถามข้อมูลส่วนบุคคล เจตคติ บรรทัดฐานกลุ่มอ้างอิง และความตั้งใจในการดูแลผู้ป่วยใส่ท่อหลอดคอ ที่ผู้วิจัยสร้างขึ้นตามแนวคิดของเอจเซนและฟิชบายน์ (Ajzen & Fishbein, 1980) รวมทั้งเอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง มีค่าความตรงตามเนื้อหาเท่ากับ .86 ค่าส้มประสิทธิ์แอลฟาของครอนบาคของแบบสอบถามเจตคติ บรรทัดฐานกลุ่มอ้างอิงและความ ตั้งใจในการดูแลผู้ป่วยใส่ท่อหลอดคอเท่ากับ .98 , .92 และ .96 ตามลำดับ วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้ สถิติเชิงพรรณนาและหาความส้มพันธ์โดยใช้สัมประสิทธิ์สหลัมพันธ์ของเพียร์สัน

ผลการวิจัยพบว่า พยาบาลวิชาชีพมีเจตคติต่อพฤติกรรมจัดการความเสี่ยงในการ ดูแลผู้ป่วยใส่ท่อหลอดคออยู่ในระดับสูง (\overline{X} = 1.40 , SD = .48) รับรู้ว่ากลุ่มอ้างอิงคาดหวังให้มี พฤติกรรมจัดการความเสี่ยงในการดูแลผู้ป่วยใส่ท่อหลอดคออยู่ในระดับสูง (\overline{X} = 1.29 , SD = .70) และมีความตั้งใจระดับสูงมากในการจัดการความเสี่ยงในการดูแลผู้ป่วยใส่ท่อหลอดคอ (\overline{X} = 1.76 , SD = .37) เจตคติมีความสัมพันธ์กับความตั้งใจมีพฤติกรรมการจัดการความเสี่ยงในการดูแลผู้ป่วยใส่ท่อหลอดคอในระดับปานกลาง (r= .40 , p = .01) และบรรทัดฐานกลุ่มอ้างอิงมีความสัมพันธ์ในระดับปานกลางกับความตั้งใจมีพฤติกรรมการจัดการความเสี่ยงในการดูแลผู้ป่วยใส่ท่อหลอดคอ (r= .48 , p = .01)

172160

จากผลการวิจัยครั้งนี้ ผู้บริหารทางการพยาบาลและพยาบาลวิชาชีพควรตระหนักถึง ความสำคัญของความตั้งใจในการมีพฤติกรรมจัดการความเสี่ยงในการดูแลผู้ป่วยใส่ท่อหลอดคอ โดย มีการกำหนดนโยบายการบริหารความเสี่ยง การวางแผนพัฒนาบุคลากรและกำหนดแนวปฏิบัติการ พยาบาลให้มีคุณภาพมากยิ่งขึ้น และควรมีการศึกษากลุ่มอ้างอิงอื่นที่ส่งผลต่อความตั้งใจในการจัดการความเสี่ยงต่อไป

Title

Attitudes, Subjective Norms, and Intentions among Professional Nurses of Maharaj Nakorn Chaing Mai Hospital to Risk Management in Patients with **Tracheostomies**

Researcher

Miss Treeyaphan

Supamanee

Miss Cattaliya

Siripattarakul

Abstract

172160

The use of risk management among patients with tracheostomies is a nursing care preventing patients from obstruction, infection and bleeding. Therefore, the objectives of this descriptive study were to describe attitudes, subjective norms, and intentions; and to examine the relationship between attitudes, subjective norms and intentions to manage the risk of patients with tracheostomies of the professional nurses in Maharaj Nakorn Chiang Mai hospital. Subjects included 209 professional nurses who providing care for tracheostomies patients . Research instruments consisted of Demographic Data Questionaire, and Attitudes, Subjective Norms, and Intentions of Professional Nurses to Manage Risk of Patients with Tracheostomies Questionnaire (ASIQ) developed by the researcher based on concept of Ajzen and Fishbein (1980). Content validity index for ASIQ was .86. Cronbach's alpha coefficients of ASIQ (each subscale) were .98, .92, and .96 respectively. Data were analyzed using descriptive statistics, and Pearson's product moment correlation coefficient.

Results revealed that professional nurses had high attitudes toward risk management behavior (\overline{X} = 1.40, SD = .48); perceived that head nurses expected them to perform high risk management behaviors ($\overline{X} = 1.29$, SD = .70), and had mostly intentions to perform risk management in patients with tracheostomies (\overline{X} = 1.76, SD = .37). There was moderate significant relationship between attitudes and intentions to risk management in patients with tracheistomies (r= .40, p = .01), and between subjective norms and intentions to risk management in patients with tracheostomies (r=.48, p=.01).

172160

Based on these findings, nurse administrators and professional nurses should consider the result of intentions to risk management in patients with tracheostomies. The policy, planning of nurse development and guideline procedure regarding risk management should also be clarified. Future study of other subjective norms which influence the intentions to risk management in patients with tracheostomies should be conducted.