

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ ความรู้และทัศนคติของบุคลากรสุขภาพเกี่ยวกับการใช้แผนการดูแลผู้ป่วยกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน

ผู้เขียน นางจุฬาลักษณ์ เอกสุวรรณ

ปริญญา พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต (การพยาบาลผู้ใหญ่)

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

รองศาสตราจารย์ ดร. พิกุล บุญช่วง ประธานกรรมการ
อาจารย์ ดร. ศิริรัตน์ ปานอุทัย กรรมการ

บทคัดย่อ

แผนการดูแลผู้ป่วยกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันเป็นวิธีการปฏิบัติที่กำหนดเป็นขั้นตอน ที่ทีมการดูแลใช้เป็นแนวทางในการดูแลรักษาผู้ป่วยกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน เพื่อให้ผู้ป่วยได้รับการดูแลอย่างมีประสิทธิภาพ ความรู้และทัศนคติต่อการใช้แผนการดูแลเป็นปัจจัยสำคัญของบุคลากรสุขภาพในการนำแผนการดูแลไปใช้ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม

การศึกษานี้เป็นการศึกษาวิจัยเชิงพรรณนา มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความรู้และทัศนคติต่อการใช้แผนการดูแลผู้ป่วยกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันของบุคลากรในทีมสุขภาพประชากรในการศึกษามีจำนวน 170 ราย ประกอบด้วย แพทย์อายุรศาสตร์ จำนวน 23 คน และพยาบาลที่ปฏิบัติงานในหอผู้ป่วยแผนกอายุรกรรม 147 คน เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาประกอบด้วยแบบสอบถามเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคล แบบสอบถามความรู้เกี่ยวกับการใช้แผนการดูแลผู้ป่วยกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลัน และแบบสอบถามทัศนคติต่อการใช้แผนการดูแลผู้ป่วยกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันซึ่งผู้ศึกษาได้พัฒนาขึ้นและทดสอบความตรงด้านเนื้อหาโดยผู้ทรงคุณวุฒิได้ดัชนีความตรงของเนื้อหาเท่ากับ 0.89 และ 0.88 และได้ทดสอบความเชื่อมั่นของแบบสอบถามความรู้โดยใช้ KR-21 ได้ค่าความเชื่อมั่นเท่ากับ 0.85 และทดสอบความเชื่อมั่นของแบบสอบถามทัศนคติโดยใช้ค่าสัมประสิทธิ์อัลฟาของครอนบาค ได้ค่าความเชื่อมั่นเท่ากับ 0.87 วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา

ผลการศึกษาพบว่า

1. บุคลากรสุขภาพมีความรู้เกี่ยวกับการใช้แผนการดูแลโดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง
2. บุคลากรสุขภาพส่วนใหญ่มีทัศนคติต่อการใช้แผนการดูแลผู้ป่วยกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันอยู่ในระดับสูงกว่าค่าเฉลี่ย

ผลการศึกษานี้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการเตรียมความพร้อมของบุคลากร ในการใช้แผนการดูแลผู้ป่วยกล้ามเนื้อหัวใจตายเฉียบพลันของโรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

Independent Study Title Knowledge and Attitudes of Health Personnel Towards the Utilization of Clinical Pathway for Acute Myocardial Infarction Patients

Author Mrs. Chulalak Eksuwan

Degree Master of Nursing Science (Adult Nursing)

Independent Study Advisory Committee

Associate Professor Dr. Pikul Boonchung Chairperson

Lecturer Dr. Sirirat Panuthai Member

ABSTRACT

The Clinical pathway for acute myocardial infarction patients is a fixed step by step procedure that health personnel use as a guideline for treating acute myocardial infarction patients effectively. Knowledge and attitudes towards the utilization of the clinical pathway are important factors in its use with these patients.

The purpose of this descriptive study was to look at the knowledge and attitudes toward the clinical pathway for acute myocardial infarction patients. The 170 population which consisted of 23 medical doctors and 147 registered nurses. The research instruments comprised of a Demographic Data Recordings Form, Knowledge and Attitude questionnaires towards the Utilization of the Clinical pathway for Acute Myocardial Infarction patients. Both instruments were developed by the researcher and content validity was confirmed by a panel of experts with the content validity index of 0.89 and 0.88. The reliability of both instruments was also tested, using the K-R 21 test for knowledge of the utilization of the clinical pathway for acute myocardial infarction patients, the result was 0.85, and Cronbach's alpha coefficient of attitude

questionnaires towards the utilization of the clinical pathway for acute myocardial infarction patients was 0.87. Data was analyzed using descriptive statistics.

The results of this study showed that:

1. The knowledge of health personnel towards the utilization of the clinical pathway for acute myocardial infarction patients was at a moderate level;
2. Most health care personnels' attitudes towards the utilization of the clinical pathway for acute myocardial infarction patients was at a higher level than the mean score.

The findings could be used as basic data for health care personnel to develop ways to use the clinical pathway for acute myocardial infarction patients in their practice at Maharaj Nakorn Chiang Mai Hospital.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved