T 141194

วิถีทางกลินิกเป็นเกรื่องมือที่สำคัญในการพัฒนากุณภาพการรักมาการพยาบาล และ แสดงถึงการทำงานร่วมกันของทีมสหสาขาวิชาชีพ การศึกษากรั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา กระบวนการสร้างวิถีทางกลินิกของผู้ป่วยที่รับการผ่าตัดเด้านบอย่างถอนรากแบบคัดแปลงในโรง พยาบาลพิจิตร ประชากรที่ใช้ในการศึกษาก็อ บุกลากรที่เกี่ยวข้องในการดูแลรักษาผู้ป่วยที่รับการ ผ่าตัดเด้านบอย่างถอนรากแบบคัดแปลงในโรงพยาบาลพิจิตร 14 คน เกรื่องมือที่ใช้ในการศึกษก ประกอบด้วย แผนการประชุม แบบบันทึกการประชุม และแบบสอบถามความกิดเห็นในการ สร้างวิถีทางกลินิกสำหรับผู้ป่วยที่รับการผ่าดัดเด้านบอย่างถอนรากแบบคัดแปลงในโรงพยาบาล พิจิตร การวิเกราะห์ข้อมูลโดยแจกแจงกวามถี่ ร้อยละ ก่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนบากรฐาน

ผลการศึกษา

 วิถีทางคลินิกของผู้ป่วยที่รับการผ่าตัดเต้านมอย่างถอนรากแบบดัดแปลงในโรง พยาบาลพิจิตรมีระยะเวลานอนโรงพยาบาลไม่เกิน 23 วัน แบ่งเป็น ก่อนผ่าตัด 1-3 วัน และหลัง ผ่าตัด 1-20 วัน โดยมีกิจกรรมหลักคือ การตรวจวินิจฉัย การให้ยา การรักษาและการพยาบาล การให้อาหาร การเคลื่อนไหว การขับถ่าย การดูแลสุขอนามัย การสอนผู้ป่วย และการวางแผน จำหน่าย

 ประสิทธิภาพของการทำงานเป็นทีมในการสร้างวิถีทางคลินิกของผู้ป่วยที่รับการ ผ่าลัดเล้านมอย่างถอนรากแบบดัดแปลงในโรงพยาบาลพิจิตร อยู่ในระดับสูง

 ประโยชน์ที่ได้จากการทำงานเป็นทีมในการสร้างวิถีทางคลินิถของผู้ป่วยที่รับการ ผ่าตัดเจ้านมอย่างถอนรากแบบคัดแปลงในโรงพยาบาลพิจิตร อยู่ในระดับสูง

 ปัญหา และอุปสรรถในการสร้างวิถีทางกลินิก คือ บุคลากรบางส่วนขาดความรู้ ความเข้าใจในการสร้างวิถีทางคลินิก

วิถีทางคลินิถของผู้ป่วยที่รับการผ่าลัดเด้านมอย่างถอนรากแบบดัดแปลงในโรงพยาบาล พิจิตร เมื่อนำไปปฏิบัติ และปรับปรุงแล้ว สามารถนำไปใช้ในการดูแลรักษาผู้ป่วยที่รับการผ่าลัด เด้านมอย่างถอนรากแบบคัดแปลงในโรงพยาบาลพิจิตรด่อไป

Abstract

TE 141194

The clinical pathway, developed by multidisciplinary team, is an important tool for improving quality of care. The purpose of this study was to develop the clinical pathway for patients receiving Modified Radical Mastectomy in Phichit Hospital. The population included 14 members who take care of patients receiving Modified Radical Mastectomy in Phichit Hospital. The instruments were meeting plan, meeting record form, and the questionnaire related to clinical pathway development. The data were analyzed by using frequency, percentage, mean, and fathard deviation.

The results of studies revealed that:

1. The clinical pathway for patients receiving Modified Radical Mastectomy in Phichit Hospital had 23 days of length of stays in hospital, divided into 1-3 days for pre-operation and 1-20 days for post-operation. The typical activities of clinical pathway are diagnostic tests, medications, treatment and procedures, diet, activity level, elimination, hygiene, patient teaching and discharge planning.

2. The efficiency of interdisciplinary teamwork in developing of clinical pathway for patients receiving Modified Radical Mastectomy in Phichit Hospital was at a high level.

3. The benefit of interdisciplinary teamwork in developing of clinical pathway for patients receiving Modified Radical Mastectomy in Phichit Hospital was at a high level.

4. The problems related to the development of clinical pathway was lack of knowledge and understanding in some members.

After implementation and improvement, the clinical pathway for patients receiving Modified Radical Mastectomy in Phichit Hospital can be used for healthcare services in these patients.