

Abstrak

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER
PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Skripsi, Juli 2018

Vita Vania Ulfa

Hubungan Tingkat Pengetahuan Pasien *Ca Mamiae* Dengan Proses
Penyembuhan Luka Post Operasi Mastektomi DI RS DKT Jember, 2018
xvi + 59 hal + 8 tabel + 1 skema + 15 lampiran

Abstrak

Ca mamiae merupakan penyakit gangguan pertumbuhan sel jaringan payudara. Tatalaksana salah satunya dengan mastektomi. Proses penyembuhan luka post operasi salah satunya dipengaruhi oleh tingkat pengetahuan pasien. Pengetahuan tentang perawatan mastektomi akan mempengaruhi tindakan perawatan itu sendiri. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Hubungan Tingkat Pengetahuan Pasien *Ca Mamiae* Dengan Proses Penyembuhan Luka Post Operasi Mastektomi DI RS DKT Jember, 2018. Desain pada penelitian ini menggunakan korelasi dengan pendekatan *cross sectional*, populasi yang digunakan adalah berjumlah 44 pasien, dengan jumlah sample 30 responden. Teknik pengambilan sample menggunakan minimal sampling, alat pengumpulan data yaitu kuesioner dengan skala guttman dan observasi menggunakan uji korelasi *Spearman Rank*. Hasil tingkat pengetahuan pasien *ca mamiae* yang baik sebanyak 22 responden (73,3%), sedangkan proses penyembuhan luka post operasi mastektomi baik sebanyak 23 responden (76,7%) sehingga diperoleh hasil p value = 0,000 (p value <0,05) jadi dapat disimpulkan bahwa ada hubungan antara tingkat pengetahuan pasien *ca mamiae* dengan proses penyembuhan luka post operasi mastektomi. Saran pada penelitian ini bagi masyarakat untuk menambah informasi dan sebagai pengetahuan bagi pasien *ca mamiae* tentang penyembuhan luka post operasi mastektomi.

Kata kunci: Tingkat pengetahuan , *Ca Mamiae*, Proses Penyembuhan Luka
Daftar pustaka : 26 (2007-2016)

Abstract

MUHAMMADIYAH UNIVERSITY OF JEMBER STUDY PROGRAM S1
NURSING FACULTY OF HEALTH SCIENCE

Thesis, July 2018

Vita Vania Ulfa

The relations of knowledge level ca mammae patients with the healing process wound post operation mastektomi on RS DKT Jember, 2018

xvi + 59 things + 8 tables + 1 scheme + 15 attachments

Abstract

Ca mammae is the disease of disturbances of breast tissue. One of the implement is mastectomy. The wound healing in post surgery process is the influence by level of patient knowledge. Knowledge of mastectomy treatment will give the effect the treatment action itself. This study aims to determine the relationship of knowledge level of Ca Mammae patient with healing process of post wound surgery Mastectomy in DKT Hospital Jember, 2018. The design of this study using correlation with cross sectional approach, the population used is 44 patients, with a sample of 30 respondents. Sampling technique using minimal sampling, the data instrument is questionnaire with scales guttman and observation using the Spearman Rank correlation test. A good result of patient knowledge is 22 respondent (73,3%), while post wound healing process of mastectomy surgery is good as much as 23 respondent (76,7%) so that p value = 0,000 (p value <0,05) so it can be conclude that there is a correlation between the level of patients knowledge with ca mammae wound healing process postoperative mastectomy. The suggestions in this research for the society to give more information and knowledge for ca mammae patients about healing wound post mastectomy operation.

Keywords: The level of knowledge , ca mammae , the healing process wound.

References: 26 (2007-2016)