

ABSTRAK

Maria Fransiska Nurfarida 01071210289

FAKTOR KLINIS YANG MEMPENGARUHI KEPUTUSAN PILIHAN PEMBEDAHAN MASTEKTOMI PARSIAL PADA PASIEN DENGAN CA MAMMAE DI SILOAM HOSPITAL LIPPO VILLAGE GEDUNG B +49 halaman +4 gambar +3 tabel +2 lampiran

Latar belakang : Berdasarkan penelitian yang dilakukan terhadap pasien kanker mammae pada tahun 2019 yang meneliti faktor yang berpengaruh kepada keputusan individu : patologi klinis, individu, dan pengaruh dokter untuk mastektomi dan breast-conservation therapy (BCT). Dari total 1056 peserta yang diundang untuk mengikuti penelitian kohort ini, didapatkan 54,3% perempuan memilih melakukan mastektomi dan 45,7% memilih BCT. Faktor yang mempengaruhi pemilihan didapatkan dari kuisioner yang menyebutkan bahwa keparahan dari kanker, ukuran tumor, citra diri, kosmetik dan pengaruh dokter yang merawat terhadap pemilihan pembedahan yang dijalani oleh perempuan dengan kanker payudara. Di Indonesia penelitian yang berkaitan dengan kanker payudara dengan mastektomi cukup banyak dilakukan. Di wilayah Tangerang khususnya RSU Siloam, masih belum dilakukan penelitian terkait faktor yang berpengaruh terhadap pilihan mastektomi parsial pada kanker payudara.

Tujuan : Mengetahui hubungan antara faktor patologi klinis dan usia terhadap pilihan terapi pembedahan kanker payudara khususnya mastektomi parsial. Tujuan khusus untuk mengetahui prevalensi setiap faktor yang berpengaruh terhadap pilihan mastektomi parsial dan mengetahui karakteristik patologi klinis yang paling berpengaruh pada pembedahan mastektomi parsial pada pasien di Siloam Hospital Lippo Village Gedung B yang menjalani bedah

Hipotesis : tingginya faktor yang mempengaruhi keparahan kanker mempengaruhi pilihan terapi pembedahan mastektomi parsial.

Metode : penelitian ini merupakan penelitian dengan metode analitik komparatif kategorik tidak berpasangan dengan studi potong lintang , yang dilakukan dengan menggunakan rekam medis pasien post operasi kanker mammae di Siloam Hospital Lippo Village Gedung B .

Hasil : Sebagian besar pasien post mastektomi parsial yang menjadi subjek penelitian berusia >35-50 tahun (88.1%), stadium 2 (71.4%) dan ukuran tumor 2 cm - <5 cm (85.7%) memiliki kecenderungan memilih mastektomi parsial namun tidak ditemukan ada signifikansi yang jelas secara statistik dengan nilai $P = >0.05$ sehingga tidak ditemukan hubungan yang signifikan antara variabel diteliti dengan pilihan mastektomi parsial.

Referensi : 36 (2015-2023)

Kata kunci : kanker payudara, mastektomi parsial, bedah payudara, tumor payudara, faktor pembedahan

ABSTRACT

Maria Fransiska Nurfarida 01071210289

CLINICAL FACTORS INFLUENCING THE DECISION TO CHOOSE PARTIAL MASTECTOMY SURGERY IN PATIENTS WITH MAMMARY CA AT SILOAM HOSPITAL LIPPO VILLAGE BUILDING B

v +47 pages +4 figures +3 tables +2 attachment

Background: Based on research conducted on mammary cancer patients in 2019 which examined the factors that influence individual decisions: clinical pathology, individual, and physician influence on the decision to perform mastectomy and breast-conservation therapy (BCT). From a total of 1056 participants invited to take part in this cohort study, 54.3% of women chose mastectomy and 45.7% chose BCT. The factors mentioned as influencing this choice were obtained from the questionnaire which stated that the severity of the cancer, tumor size, self-image, cosmetics and the influence of the treating doctor on the selection of surgical therapy undertaken by women with breast cancer. In Indonesia, there are many studies related to breast cancer with mastectomy. In the Tangerang area, especially Siloam Hospital, there is still no research related to factors that influence the choice of partial mastectomy in breast cancer.

Objective: To know the relationship between clinical pathology factors and age on the choice of breast cancer surgery therapy, especially partial mastectomy. Specific objectives: To determine the prevalence of each factor that affects the choice of partial mastectomy and to determine the clinical pathology characteristics that are most influential in partial mastectomy surgery in patients at Siloam Hospital Lippo Village Building B who underwent surgery.

Hypothesis: High factors affecting cancer severity influence the choice of therapy for partial mastectomy surgery.

Methods: This study is an unpaired categorical comparative analytical method with a cross-sectional study, which was conducted using medical records of postoperative patients with breast cancer at Siloam Hospital Lippo Village Building B.

Results: Most of the post partial mastectomy patients who became research subjects were aged >35-50 years (88.1%), stage 2 (71.4%) and tumor size 2 cm - <5 cm (85.7%) had a tendency to choose partial mastectomy, but no clear statistical significance was found with a P value = >0.05, so there was no significant relationship between the variables studied and the choice of partial mastectomy.

Reference: 36 (2015-2023)

Keywords: breast cancer, partial mastectomy, breast surgery, breast tumor, surgical factors