

**Program Studi S1 Keperawatan
STIKes MERCUBAKTIJAYA PADANG
Skripsi, Agustus 2023**

Dinda Oktaviani

**Hubungan Usia dan Stadium Kanker Dengan Tingkat Kecemasan pada
Pasien Kanker Payudara yang Menjalani Kemoterapi di RSUP Dr. M.
Djamil Padang**

x + 106 + 7 Tabel + 2 Skema + 12 Lampiran

ABSTRAK

Kanker payudara adalah suatu keganasan yang berasal dari sel kelenjar, saluran kelenjar dan jaringan penunjang payudara. Angka kejadian kanker payudara di Indonesia pada 2020 sebanyak 65.858 (16,6%). Salah satu pengobatan kanker payudara ialah menggunakan kemoterapi. Tindakan kemoterapi dapat menimbulkan beberapa dampak baik dampak fisik atau psikologis. Efek psikologis berupa kecemasan, dapat membuat pasien tidak nyaman ketika menjalani pengobatan bahkan bisa menghentikan proses pengobatan. Faktor kecemasan ini disebabkan oleh beberapa faktor seperti usia, stadium kanker, pekerjaan, dan frekuensi kemoterapi. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui hubungan usia dan stadium kanker dengan tingkat kecemasan pasien kanker payudara yang menjalani kemoterapi. Jenis penelitian ini menggunakan pendekatan *cross sectional* dengan jumlah populasi 120 pasien dan sampel 92 responden. Alat ukur yang digunakan yaitu HARS dengan hasil penelitian didapatkan sebanyak 39.1% mengalami kecemasan sedang dengan uji *chi square* dengan *p value* 0,001 (*p value* $\leq 0,05$) artinya terdapat hubungan antara usia dan stadium kanker dengan tingkat kecemasan pada pasien kanker payudara yang menjalani kemoterapi. Disarankan perawat dapat memberikan edukasi dan motivasi kepada pasien untuk mengurangi kecemasan yang dirasakannya dalam bentuk pendidikan kesehatan atau promosi kesehatan.

Kata Kunci : Usia, Stadium Kanker, Kecemasan, Kanker Payudara

Daftar Bacaan : 41 (2013-2023)

Bachelor of Nursing Study Program

STIKES MERCUBAKTIJAYA PADANG

Thesis, August 2023

Dinda Oktaviani

Correlation between Age and Cancer Stage with Anxiety Level in Breast Cancer Patients Undergoing Chemotherapy at Dr. M. Djamil Padang

x + 106 + 7 Tables + 2 Schematics + 12 Attachments

ABSTRACT

Breast cancer is a malignancy that originates from glandular cells, glandular ducts and supporting tissues of the breast. The incidence of breast cancer in Indonesia in 2020 is 65,858 (16.6%). One of the treatments for breast cancer is chemotherapy. Chemotherapy can have several effects, both physical and psychological. Psychological effects in the form of anxiety, can make patients uncomfortable when undergoing treatment and can even stop the treatment process. This anxiety factor is caused by several factors such as age, cancer stage, occupation, and frequency of chemotherapy. The purpose of this study was to determine the relationship between age and cancer stage with the anxiety level of breast cancer patients undergoing chemotherapy. This type of research used a cross sectional approach with a population of 120 patients and a sample of 92 respondents. The measurement tool used is HARS with the results of the study as many as 39.1% experienced moderate anxiety with the chi square test with a p value of 0.001 ($p \text{ value} \leq 0.05$) meaning that there is a relationship between age and cancer stage and anxiety levels in breast cancer patients undergoing chemotherapy . It is suggested that nurses can provide education and motivation to patients to reduce the anxiety they feel in the form of health education or health promotion.

Keywords: Age, Cancer Stage, Anxiety, Breast Cancer

Reading List : 41 (2013-2023)

