

Faktor-faktor yang memengaruhi financial toxicity pada perempuan penyintas kanker = Factors that effect financial toxicity in women surviving cancer

Maelani Susilowati, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20508146&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Kesulitan keuangan yang dialami oleh pasien dengan kanker yang baru didiagnosis atau sedang menjalani perawatan kanker dapat terjadi. Financial toxicity yang dialami perempuan penyintas kanker sebagai akibat dari tingginya biaya yang harus dikeluarkan, selama perawatan kanker dapat mempengaruhi kualitas hidup pasien. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi faktor-faktor yang dapat memengaruhi financial toxicity pada perempuan penyintas kanker. Desain penelitian adalah cross-sectional dengan teknik pengumpulan sampel menggunakan concecutive sampling. Jumlah sampel sebanyak 160 responden. Alat pengumpulan data menggunakan kuesioner. Analisa data dilakukan menggunakan uji Chi-Square dan Regresi Logistik dengan metode Backward Elimination. Hasil analisis bivariat menunjukkan faktor yang memengaruhi financial toxicity adalah pendapatan perbulan ($p=.012$), jumlah kunjungan ke fasilitas kesehatan ($p=.031$), peran pencari nafkah ($p=.051$), jenis kanker ($p=.000$), stadium kanker ($p=.014$) dan komunikasi antara dokter dan pasien terkait biaya ($p=.004$). Jenis kanker khususnya kanker payudara yang paling berpengaruh sebesar 16,848 kali ($OR= 16,848$), mengalami financial toxicity pada perempuan penyintas kanker.

<hr>

ABSTRACT

Financial hardships experienced by patients with cancer who have recently been diagnosed or are undergoing cancer treatment can occur. Financial toxicity experienced by women who are cancer survivors as a result of the high costs they have to pay for cancer treatment can affect the patient's quality of life. This study aims to identify factors that can influence financial toxicity in women who survive cancer. The study design was cross-sectional with the sample collection technique using concecutive sampling. The number of samples was 160 respondents. Data collection tools using a questionnaire. Data analysis was performed using the Chi-Square test and Logistic Regression with the Backward Elimination method. The results of the bivariate analysis showed that the factors that influence financial toxicity are monthly income ($p = 012$), number of visits to health facilities ($p = .031$), role of breadwinner ($p = .051$), type of cancer ($p = .000$), cancer stage ($p = .014$) and communication between doctor and patient regarding cost ($p = .004$). Types of cancer, especially breast cancer, are the most influential of 16,848 times ($OR = 16,848$), experiencing financial toxicity in women who survive cancer.