

Hubungan gangguan citra tubuh dengan stres pada pasien luka kanker di RS Kanker Dharmais = the correlation between disturbance body image and stress on patient with malignant wound in RS Kanker Dharmais

Indri Choiryah, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20430198&lokasi=lokal>

Abstrak

**ABSTRAK
**

Salah satu dampak yang ditimbulkan dari perkembangan sel kanker yang menginfiltasi kulit hingga menimbulkan luka. Luka kanker yang dialami penderita kanker menyebabkan ketidaknyamanan secara psikologis, diantaranya gangguan citra tubuh dan stres. Tujuan utama penelitian adalah untuk mengetahui hubungan gangguan citra tubuh dengan stres pada pasien luka kanker. Desain penelitian adalah cross-sectional dengan 73 sampel di RS Kanker Dharmais. Instrumen yang digunakan adalah Body Image Scale (BIS) dan Questionnaire on Stress in Cancer Patients (QSC-23). Hasil penelitian menunjukkan bahwa responden yang memiliki citra tubuh negatif mengalami stres yang berat, sedangkan sebaliknya, responden yang memiliki citra tubuh positif mengalami stres yang ringan. Hasil Uji chi square menunjukkan terdapat hubungan yang bermakna antara citra tubuh dengan stres ($p: 0,001; \leq 0,05$). Berdasarkan hasil penelitian ini diharapkan bagi perawat yang memberikan asuhan keperawatan pada pasien luka kanker bisa memberikan edukasi terkait manajemen stres, sehingga pasien dapat meningkatkan kualitas hidupnya.

<hr>

**ABSTRACT
**

One impact of the development of cancer cells that infiltrate the skin to cause injury. Malignant wound experienced by patients with cancer causing psychological discomfort, such as body image disturbance and stress. This study's aim was to determine the relationship of body image disturbance with stress in patients with malignant wound. Its design was cross-sectional with 73 samples Dharmais Cancer Hospital. The instrument used was the Body Image Scale (BIS) and the Questionnaire on Stress in Cancer Patients (QSC-23). The results showed that the respondents have a negative body image experiencing severe stress, while in contrast, respondents who have a positive body image experience mild stress. Chi square test results show there was a significant relationship between body image distress ($p: 0.001; \leq 0.05$). Based on the results of this study are expected for nurses who provide nursing care in patients with cancer lesion can provide education related to stress management, so that patients can improve their quality of life.