

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUNING
JURUSAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN
Skripsi, juni2024

Syifa Azzahra

**HUBUNGAN KEMOTERAPI DENGAN KELELAHAN PADA PASIEN
KANKER DI RSUD Dr. H. ABDUL MOELOK PROVINSI LAMPUNG
TAHUN 2024**

(xviii + 51 Halaman + 5 Tabel + 2 Gambar + 10 Lampiran)

ABSTRAK

Kanker merupakan penyakit tidak menular yang ditandai dengan pertumbuhan sel abnormal yang dapat menyerang beberapa anggota bagian tubuh lainnya yang berdampak atau menyebar secara sistemik ke organ lain. Kasus kanker menurut WHO terdapat 18,1 juta kasus baru kanker dan 9,6 juta kematian akibat kanker di seluruh dunia, prevalensi kanker di Indonesia mencapai 396,9, kanker di Lampung sebesar 1,6. Tujuan: untuk membuktikan bahwa ada hubungan kemoterapi dengan kelelahan pasien kanker di RSUD Dr. H. Abdoel Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024. metode: yang digunakan dalam penelitian ini adalah penelitian kuantitatif desain penelitian analitik dengan pendekatan cross sectional, subjek penelitian adalah orang yang melakukan kemoterapi sebanyak 60 responden di ruangan kemoterapi pada bulan 25 Maret- 08 April. Dengan menggunakan Teknik purposive sampling. Alat penelitian ini adalah kuesioner, analisis data adalah univariat dan uji statistik chi-square, hasil terdapat frekuensi kemoterapi 73,3%, . 26,7% lebih sering, 53,3% mengalami kelelahan berat, 46,7% mengalami kelelahan ringan dengan nilai hasil uji statistik P-value (0,005) ada hubungan kemoterapi dengan kelelahan sebanyak 60 responden (73,3%) dengan tingkat kelelahan, peneliti menyarankan agar dapat mengoptimalkan perawatan bagi pasien kanker, dengan fokus utama pada pengurangan kelelahan dan peningkatan kualitas hidup mereka.

Kata kunci; kemoterapi, kelelahan

Pustaka : 34 (2010-2024)

TANJUNGPURBAN HEALTH POLYTECHNIC
NURSING MAJOR
STUDY PROGRAM OF APPLIED NURSING
Thesis, Juni 2024

Syifa Azzahra

**THE RELATIONSHIP OF CHEMOTHERAPY WITH FATIGUE IN
CANCER PATIENTS AT DR. H ABDUL MOELOEK LAMPUNG
PROVINCE IN 2024**

(xviii + 51 Pages + 5 tables + 2 Figures + 10 Attachments)

ABSTRACT

Cancer is a non-communicable disease characterized by abnormal cell growth that can attack several other adjacent parts of the body or spread systemically to other organs. According to WHO, there are 18.1 million new cases of cancer and 9.6 million deaths due to cancer worldwide, the prevalence of cancer in Indonesia has reached 396.9, cancer in Lampung is 1.6. Objective: to prove that there is a relationship between chemotherapy and fatigue in cancer patients at RSUD Dr. H. Abdoel Moeloek, Lampung Province, 2024. Method: used in this research is quantitative research, analytical research design with a cross sectional approach, the research subjects were 60 respondents who underwent chemotherapy in the chemotherapy room in the months of March 25-April 8. By using purposive sampling technique. The research tool was a questionnaire, data analysis was univariate and the chi-squer statistical test, the results showed a chemotherapy frequency of 73.3%. 26.7% more often, 53.3% experienced severe fatigue, 46.7% experienced mild fatigue with a statistical test result of P-value (0.005) there was a relationship between chemotherapy and fatigue as many as 60 respondents (73.3%) with the level of fatigue, researchers suggest it is possible to optimize care for cancer patients, with a primary focus on reducing fatigue and improving their quality of life

Key words : chemotherapy, fatigue

References : 34 (2010-2024)