



Program Studi Ilmu
Keperawatan
Fakultas
Kedokteran
Universitas Diponegoro
Semarang
Skripsi, Januari
2009

ABSTRAK

Siti Musarofah

“Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Terhadap Motivasi Menjalani Kemoterapi di Ruang Cendrawasih Rumah Sakit Umum Pusat Dokter Kariadi Semarang”.

xii + 58 halaman + 8 tabel + 11 lampiran

Kemoterapi adalah terapi dengan obat anti kanker. Namun pada umumnya obat anti kanker ini, mempunyai efektivitas terapi yang sangat dekat dengan efek toksik, sehingga terapi ini memberikan efek samping yang dirasa sangat berat bagi yang menjalannya. Selain menimbulkan berbagai ketidaknyamanan bagi penderita, kemoterapi memerlukan waktu yang relatif lama dalam pemberiannya, sehingga diperlukan suatu motivasi yang tinggi untuk bisa menyelesaiannya.

Motivasi kemoterapi dipengaruhi faktor internal dan eksternal. Faktor internal meliputi sifat kepribadian, pengetahuan, pengalaman dan cita-cita, sedangkan faktor eksternal meliputi lingkungan, pendidikan, agama, sosial ekonomi, kebudayaan, orang tua dan saudara.

Pengetahuan merupakan salah satu faktor internal dalam motivasi, sehingga bila pasien mempunyai pengetahuan yang baik tentang kemoterapi, diharapkan akan mempunyai motivasi yang tinggi dalam menjalani kemoterapi, karena pasien dapat memahami tujuan kemoterapi dan akan mempersiapkan dirinya untuk mengantisipasi kemungkinan efek samping yang akan timbul, sehingga kemoterapi yang dijalannya berjalan dengan lancar dan *drop out* kemoterapi dapat dihindari.

Penelitian *survey analitik*, dengan pendekatan *cross-sectional* dilakukan terhadap 70 responden yang sedang menjalani kemoterapi di RSUP dokter Kariadi Semarang, bertujuan untuk, mengetahui hubungan antara tingkat pengetahuan terhadap motivasi pasien dalam menjalani kemoterapi.

Hasil penelitian dengan menggunakan *analisis Chi Square* menunjukkan bahwa $p \text{ value} < 0,05$ sehingga dapat disimpulkan bahwa H_0 ditolak dan H_1 diterima, berarti ada hubungan antara tingkat pengetahuan terhadap motivasi menjalani kemoterapi di ruang Cendrawasih RSUP dokter Kariadi Semarang.

Kata Kunci : Tingkat pengetahuan, Motivasi, Kemoterapi



Kepustakaan 30 (tahun 1993 – 2007)

Nursing Science Program Study
Medical Faculty
Diponegoro University
Semarang
Skripsi, January 2009

ABSTRACT

Siti Musarofah

“The Correlation Between Knowledge Level And Motivation in Doing Chemotherapy In Cendrawasih Ward At Center Hospital Dokter Kariadi Semarang”.

Xii + 58 pages + 8 tables + 11 Appendix

Chemotherapy is a therapy using medicine to prevent cancer. However this anti cancer medicine generally has therapy effectively that is very close to toxic effects, so this therapy gives very heavy side effects for the patients. Beside causing various unenjoyable to patients, chemotherapy also needs a very long time in giving the therapy process, so a high motivation is needed to cover it.

Chemotherapy motivation is influenced by internal and external factors, internal factors are personality, knowledge, experience and idea, while external factors are environment, education, religion, social economy, culture, parents and relatives.

Knowledge is one of internal factors in motivation, thus if a patient has good knowledge about chemotherapy, it is hoped that patients will have high motivation in doing the chemotherapy, because he/she can understand the aim of chemotherapy itself and will prepare his/herself to anticipate the side effects that will be appear, so that chemotherapy he/she does will be done and he can prevent drop out chemotherapy.

The research of analytic survey, using cross-sectional approach done 70 respondents who are doing chemotherapy at RSUP dokter Kariadi Semarang, has aim to know the correlation between knowledge level to patients motivation in doing chemotherapy.

The result of the research using analysis Chi-Square shows p value $< 0,05$ so can be concluded that H_0 is rejected while H_1 is accepted, it means there is a correlation between knowledge level to motivation in doing chemotherapy in Cendrawasih ward at RSUP dokter Kariadi Semarang.

Glossary : Knowledge level, Motivation, Chemotherapy.

Bibliography 30 (in 1993 – 2007)