

Laporan Praktek Kerja Profesi Apoteker di Rumah Sakit Kanker “Dharmais” Jalan S. Parman Kav. 84-86 Slipi Jakarta Pusat Periode 1 April - 31 Mei 2013

Phihaniar Insaniputri, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20351172&lokasi=lokal>

Abstrak

Praktek Kerja Profesi Apoteker yang dilaksanakan di Rumah Sakit Kanker “Dharmais” Jalan S. Parman Kav. 84-86 Slipi Jakarta Pusat bertujuan untuk mengetahui dan memahami tugas dan fungsi Instalasi Farmasi Rumah Sakit Kanker “Dharmais” dan peranan apoteker didalamnya. Tugas khusus yang diberikan berjudul Rekapitulasi pendapatan hasil efisiensi obat kemoterapi yang dapat diberikan secara gratis kepada pasien tidak mampu di Rumah Sakit Kanker “Dharmais” periode Juli- Desember 2012. Tujuan dari tugas khusus ini adalah untuk mengetahui hasil efisiensi obat kemoterapi per protokol kemoterapi yang dapat diberikan secara gratis kepada pasien tidak mampu. Penyusunan tugas khusus ini menggunakan desain penelitian potong lintang dengan mengambil data secara retrospektif. Data yang diambil berupa data prevalensi kejadian kanker terbanyak periode 2009-2011, data pendapatan hasil efisiensi obat kemoterapi dan laporan handling cytotoxic periode April-Juni 2012.

.....

Pharmacists internship program conducted at National Cancer Center "Dharmais" Hospital in Jalan S. Parman Kav. 84-86 Slipi Jakarta Pusat aims to identify and understand the duties and functions of National Cancer Center "Dharmais" Hospital Pharmacy and the role of pharmacists in it. Given specific assignment titled Recapitulation of the income generated by the efficiency of chemotherapy drugs that can be provided free of charge to poor patients National Cancer Center "Dharmais" Hospital period July - December 2012. The purpose of this specific assignment is to discover the results of the efficiency of chemotherapy per protocol that can provided free of charge to poor patients. This spesific assignment done by using a cross-sectional study design with retrospective data. The data retrieved is data of the highest incidence of cancer prevalence period 2009-2011, data income efficiency results of chemotherapy drugs, handling cytotoxic report period April-June 2012.