

Praktek Kerja di Rumah Sakit Umum Pemerintah Fatmawati Periode 02 Mei - 30 Juni 2023, Evaluasi Penggunaan Obat Hepatitis C pada Periode Januari - Juni 2023 = Intership at Fatmawati Government General Hospital Period 02 May - 30 June 2023, Evaluation of Hepatitis C Medication Use in The Period January - June 2023

Nailil Muna Dinura, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920546666&lokasi=lokal>

Abstrak

Hepatitis C merupakan penyakit yang menyerang hati dan dapat menyebabkan kerusakan serius pada hati. Pengobatan hepatitis C menggunakan obat antivirus yang dapat menyembuhkan penyakit ini. Penelitian ini bertujuan untuk mengevaluasi peresepan obat antiretroviral di RSUP Fatmawati dengan Tatalaksana pengobatan Hepatitis C berdasarkan Kementerian Kesehatan pada periode Januari - Juni 2023. Metode tugas khusus ini menggunakan metode deskriptif retrospektif dengan teknik pengumpulan data melalui analisis rekam medis pasien. Data yang diperoleh dianalisis dengan menggunakan statistik deskriptif. Berdasarkan hasil pengamatan terdapat 83 pasien Hepatitis C (HCV) yang menjalani pengobatan rawat jalan di RSUP Fatmawati. Pada penelitian ini, didapatkan sebanyak 52 atau 63% pasien berjenis kelamin laki- laki dan 31 lainnya berjenis kelamin perempuan. Dari 111 sampel dalam penelitian ini, sebanyak 42 orang (51.0%) mengalami sirosis. Prevalensi terjadinya sirosis hati pada penderita hepatitis C kronik sebesar 20 – 30%. Kesimpulan penggunaan obat hepatitis C pada periode Januari - Juni 2023 sudah cukup rasional dan efektif. Sebanyak 63% pasien HPV yang menjalani pengobatan rawat jalan di RSUP Fatmawati adalah laki-laki dan berdasarkan kelompok usia 46 - 55 tahun menjadi populasi terbanyak dengan persentase sebesar 73,0%. Obat antiviral yang paling banyak diresepkan adalah kombinasi tetap sofosbusfir dan daclastavir dengan persentase sebesar 67%.

.....

Hepatitis C is a disease that attacks the liver and can cause serious damage to the liver. Hepatitis C treatment uses antiviral drugs that can cure this disease. This study aims to evaluate the prescribing of antiretroviral drugs at Fatmawati General Hospital with Hepatitis C treatment management based on the Ministry of Health in the period January - June 2023. This special task method uses a retrospective descriptive method with data collection techniques through analysis of patient medical records. The data obtained was analyzed using descriptive statistics. Based on the research results, there were 83 Hepatitis C (HCV) patients undergoing outpatient treatment at Fatmawati Hospital. In this study, 52 or 63% of the patients were male and 31 were female. Based Of the 111 samples in this study, 42 people (51.0%) experienced cirrhosis. The prevalence of liver cirrhosis in chronic hepatitis C sufferers is 20 – 30%. The conclusion is that the use of hepatitis C drugs in the period January - June 2023 is quite rational and effective. As many as 63% of HPV patients undergoing outpatient treatment at Fatmawati General Hospital are men and based on the age group 46 - 55 years this is the largest population with a percentage of 73.0%. The most frequently prescribed antiviral drug is a fixed combination of sofosbusfir and daclastavir with a percentage of 67%.