

ABSTRAK

MELANI, INGE TRI., 2022, RASIONALITAS PENGGUNAAN OBAT ASMA DI INSTALASI RAWAT JALAN DI RUMAH SAKIT RUMAH SAKIT UMUM PUSAT SURAKARTA PADA TAHUN 2022, SKRIPSI, FAKULTAS FARMASI, UNIVERSITAS SETIA BUDI, SURAKARTA.

Asma adalah gangguan inflamasi kronik pada saluran pernafasan. Di Indonesia penyakit asma masuk dalam sepuluh besar maka diperlukan analisis rasional untuk mengetahui pengobatan yang sesuai dengan kebutuhan individu. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui rasionalitas penggunaan obat pada pasien asma rawat jalan di rumah sakit umum pusat surakarta pada tahun 2022 berdasarkan pedoman penggunaan obat rasioanal meliputi tepat pasien, tepat dosis, tepat obat, dan tepat indikasi.

Penelitian disusun dengan metode deskriptif non eksperimental dengan data yang diperoleh dari Rumah Sakit Umum Pusat Surakarta, dari bulan Januari 2022 – bulan Desember 2022. Penelitian dilakukan secara retrospektif terhadap 100 data rekam medik pasien asma rawat jalan pada tahun 2022, data yang diperoleh dianalisis dengan analisis teknik sampling untuk menganalisis rasionalitas dilakukan dengan cara menghitung persentase terapi yang meliputi tepat pasien, tepat dosis, tepat indikasi, dan tepat obat. Penelitian dilaksanakan pada November-Desember 2022 di Rumah Sakit Uumum Pusat Surakarta. Dalam penelitian ini sampel yang digunakan dalam penelitian sebanyak 100 rekam medik pasien asma yang menjalani rawat jalan di Rumah Sakit Umum Pusat Surakarta pada tahun 2022, data yang disajikan berupa tabel persentase.

Hasil dari penelitian ini adalah ditemukan gambaran penggunaan obat pada pasien asma berdasarkan *Drug Information Handbook* kategori tepat pasien sebanyak 100%, tepat dosis sebanyak 97%, tepat obat sebanyak 100%, dan tepat indikasi sebanyak 92% dan berbdasarkan Dipiro tepat pasien 100%,tepat obat 100%, tepat dosis 97% dan tepat indikasi 92%.

Kata Kunci :Asma, Tepat Pasien, Tepat Dosis, Tepat Obat, Tepat indikasi Rasionalitas.

ABSTRACT

MELANI, INGE TRI., 2022, RATIONALITY OF USE OF ASTHMA DRUG IN OUTPATIENT INSTALLATIONS AT GENERAL HOSPITAL HOSPITAL CENTER LUNGS, SURAKARTA IN 2022, SKRIPSI, FACULTY OF PHARMACY, SETIA BUDI UNIVERSITY, SURAKARTA.

Asthma is a chronic inflammatory disorder of the airways. In Indonesia, asthma is included in the top ten, so a rational analysis is needed to determine the treatment that suits individual needs. The purpose of this study was to determine the rationality of drug use in outpatient asthma patients at the Surakarta Central General Hospital in 2022 based on guidelines for rational drug use including the right patient, right dose, right drug, and right indication.

The research was compiled using a non-experimental descriptive method with data obtained from the Surakarta Central General Hospital, from January 2022 – December 2022. The study was conducted retrospectively on 100 medical records of outpatient asthma patients in 2022, the data obtained was analyzed by analysis Sampling technique to analyze rationality is done by calculating the percentage of therapy which includes the right patient, right dose, right indication, and right drug. The research was conducted from November to December 2022 at the Surakarta Central General Hospital. In this study, the sample used in the study was 100 medical records of asthma patients undergoing outpatient care at the Surakarta Central General Hospital in 2022, the data presented is in the form of a percentage table.

The results of this study found a picture of drug use in asthma patients based on the Drug Information Handbook for the right category of patient as much as 100%, right dose as much as 97%, right drug as much as 100%, and right indication as much as 92% and based on Dipiro right patient 100%, right drug 100%, right dose 97% and right indication 92%.

Keywords: Asthma, Right Patient, Right Dosage, Right Drug, Right indication of Rationality.