

INTISARI

AGUSTIA, T. 2019. STUDI MONITORING EFEK SAMPING ANTIPSIKOTIK PADA PASIEN SKIZOFRENIA DI INSTALASI RAWAT INAP RSJD Dr. RM. SOEDJARWADI TAHUN 2018, SKRIPSI, FAKULTAS FARMASI, UNIVERSITAS SETIA BUDI SURAKARTA

Skizofrenia adalah suatu sindrom klinis dengan berbagai keadaan psikopatologis yang sangat mengganggu, melibatkan proses pikir, emosi, dan tingkah laku. Pengobatan skizofrenia membutuhkan waktu yang lama, sehingga terdapat kemungkinan adanya kejadian efek samping. Efek samping yang terjadi dapat mengganggu gaya hidup penderita yang mengakibatkan penderita tidak patuh menjalani terapi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pola penggunaan obat antipsikotik serta mengetahui kejadian efek samping antipsikotik pada pasien skizofrenia di Instalasi Rawat Inap RSJD Dr. RM. Soedjarwadi tahun 2018.

Penelitian ini menggunakan metode deskriptif non eksperimental dengan pengambilan data secara retrospektif. Sampel berupa data rekam medik pasien dengan diagnosis skizofrenia di instalasi rawat inap RSJD Dr. RM. Soedjarwadi tahun 2018. Jumlah sampel dalam penelitian ini sebanyak 164 pasien sesuai dengan kriteria inklusi dan eksklusi yang telah ditentukan.

Hasil penelitian diperoleh penggunaan antipsikotik yang paling banyak digunakan adalah obat tunggal seperti risperidon sebanyak 60 pasien (58,3%). Kombinasi dua obat antipsikotik yang paling banyak digunakan adalah haloperidol-risperidon sebanyak 17 pasien (28,8%). Kejadian efek samping antipsikotik diperoleh 131 pasien (79,9%) tidak ada efek samping dan 33 pasien ada efek samping (20,1%). Efek samping yang sering dialami adalah ekstrapiramidal berupa parkinsonisme meliputi tremor (21,3%), badan kaku (20,0%), hipersaliva (14,7%), dan bradikinesia (8,0%). Ekstrapiramidal lain yaitu dystonia (17,3%).

Kata kunci: Antipsikotik, Efek samping, Skizofrenia.

ABSTRACT

AGUSTIA, T. 2019. STUDY OF ANTISSICOTIC SIDE EFFECTS MONITORING ON SKIZOFRENIA PATIENTS IN INPATIENT INSTALLATION OF RSJD Dr. RM. SOEDJARWADI IN 2018, TESIS, FACULTY PHARMACY, SETIA BUDI UNIVERSITY SURAKARTA

Schizophrenia is a clinical syndrome with a variety of psychopathological conditions that are very disturbing, involving processes of thought, emotion, and behavior. Treatment of schizophrenia takes a long time, so there is a possibility of side effects. Side effects that occur can interfere with the lifestyle of patients, which results in patients not obedient to therapy. This study aims to determine the pattern of use of antipsychotic drugs and find out the incidence of antipsychotic side effects in schizophrenic patients in the Inpatient Installation of RSJD Dr. RM. Soedjarwadi in 2018.

This study uses a descriptive non-experimental method with retrospective data collection. The sample is in the form of medical record data of patients with a diagnosis of schizophrenia at the inpatient installation of RSJD Dr. RM. Soedjarwadi in 2018. The number of samples in this study were 164 patients according to predetermined inclusion and exclusion criteria.

The results of the study showed that the most widely used antipsychotics were single drugs such as risperidone in 60 patients (58.3%). The most widely used combination of two antipsychotic drugs is haloperidol-risperidon in 17 patients (28.8%). The incidence of antipsychotic side effects obtained 131 patients (79.9%) with no side effects and 33 patients with side effects (20.1%). Side effects that are often experienced are extrapyramidal form of parkinsonism including tremor (21.3%), rigid body (20.0%), hypersaliva (14.7%), and bradykinesia (8.0%). Another extrapyramidal is dystonia (17.3%).

Keywords: Antipsychotics, Side Effects, Schizophrenia.