

ABSTRAK

Nama : Anggraini Wulandari
Program Studi : Farmasi
Judul : Pola Penggunaan Obat Antipsikotik Pada Pasien Skizofrenia Paranoid Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Jiwa Dr. Soeharto Heerdjan Periode Juli-Desember Tahun 2017

Skizofrenia paranoid terjadi karena melemahnya neurologis dan kognitif tetapi individu tersebut mempunyai prognosis yang baik. Obat antipsikotik diberikan pada pasien yang mengalami gangguan psikotik. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pola penggunaan obat antipsikotik pada pasien skizofrenia paranoid di ruang rawat inap rumah sakit jiwa Dr. Soeharto Heerdjan. Penelitian ini bersifat deskriptif dan pengambilan data secara retrospektif dan data yang didapatkan sebanyak 91 pasien. Hasil penelitian menunjukkan penderita skizofrenia paranoid terbanyak pada kelompok usia 26-35 tahun (48,35%), pada laki-laki (75,82%). Golongan obat yang paling banyak digunakan obat kombinasi tipikal-atipikal yaitu risperidon + injeksi haloperidol (39,56%), Antipsikotik tunggal risperidon (25,28%). Dosis dan frekuensi (97,67%) sesuai dan (2,33%) tidak sesuai menurut literatur Informatorium Obat Nasional Indonesia (IONI) tahun 2017.

Kata kunci :

Skizofrenia paranoid, pola penggunaan antipsikotik

ABSTRACT

Name : Anggraini Wulandari
Study Program : Pharmacy
Title : Pattern of Use of Antipsychotic Drugs in Paranoid Schizophrenia Patients in the Inpatient Room of Mental Hospital Dr. Soeharto Heerdjan Period July-Desember 2017

Paranoid schizophrenia is caused by neurological and cognitive deficiencies but this individual has a good prognosis. Antipsychotic drugs are given to patients who overcome psychotic disorders. This study was to study the pattern of the use of antipsychotic drugs in schizophrenic patients in the inpatient psychiatric hospital Dr. Suharto Heerdjan. This study is descriptive and retrieves data retrospectively sampling and data obtained as many as 91 patients. The results showed the most paranoid schizophrenia in the 26-35 year age group (48.35%), in men (75.82%). The most widely used group of drugs is a combination of typical atypical drugs, namely risperidone + injection of haloperidol (39.56%), single antipsychotic risperidone (25.28%). The dose and frequency (97.67%) are appropriate and (2.33%) not according to the 2017 National Medicine Information Laboratory (IONI) solvent.

Keywords:

Paranoid schizophrenia, patterns of using antipsychotics