

INTISARI

MERYSETYANINGSIH, D., 2016, POLA PENGGUNAAN OBAT ORAL PADA PASIEN GAGAL JANTUNG KONGESTIF DI INSTALASI RAWAT INAP DI RSUD KARANGAYAR PADA PERIODE 2015. FAKULTAS FARMASI. UNIVERSITAS SETIA BUDI.

Penyakit gagal jantung kongestif adalah adanya peningkatan tekanan vaskular pulmonal akibat gagal jantung kiri menyebabkan overload tekanan serta gagal jantung kanan sehingga mengakibatkan edema paru dan bendungan sistem vena.. Tujuan dari penelitian ini adalah mengetahui pola penggunaan obat gagal jantung oral pada pasien rawat inap di RSUD Karanganyar. Karya Tulis Ilmiah ini disusun berdasarkan hasil penelitian di RSUD Karanganyar periode 2015.

Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan metode deskriptif non eksperimental secara retrospektif dengan cara pengamatan pada data yang sudah ada sebelumnya dan teknik sampling yang digunakan adalah total sampling.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa jumlah pasien gagal jantung kongestif lebih banyak berjenis kelamin laki-laki dibandingkan perempuan dari data 95 pasien 51 diantaranya adalah laki-laki (53,69%) dan dapat dilihat bahwa usia terbanyak yang mengalami gagal jantung kongestif adalah usia 65 keatas. Berdasarkan data penggunaan obat tunggal dan kombinasi menunjukkan jumlah terbanyak pemberian obat gagal jantung oral adalah digoxin+ISDN

Kata Kunci: Obat gagal jantung oral, Penggunaan obat, RSUD Karanganyar

ABSTRACT

MERYSETYANINGSIH, D., 2016, PATTERN OF ORAL DRUG USAGE IN CONGESTIVE HEART FAILURE PATIENTS AT INPATIENT INSTALLATION AT KARANGANYAR HOSPITAL IN 2015.I FACULTY OF PHARMACY. SETIA BUDI UNIVERSITY.

Congestive heart failure is an increase in pulmonary vascular pressure due to left heart failure causes the overload of pressure and right heart failure resulting in pulmonary edema and venous system dams . The purpose of the research is knowing the pattern of drug use heart failure oral in patient with the hospitalization in Karanganyar hospital in the periode 2015.

This study was descriptive non-experimental by retrospective with observation on the data that already exists and samplig technique use is a total of sampling.

The results showed that total of congestive heart failure patients more boys than girls from data of 95 patients 51 of them were male (53.69%), and it could be seen that the most age who had congestive heart failure are age 65 or older. Based on data usage of single and combination drugs showed the highest number of cardiovascular oral drug administration was digoxin + ISDN

Keywords: The Drug Heart Failure, The use of, Karanganyar Hospital