

INTISARI

SUHARNI T.,2018 POLA PERESEPAN OBAT ANTIPLATELET PADA PASIEN STROKE ISKEMIK DI RSUD dr. SOEDIRAN MANGUN SUMARSO WONOGIRI TAHUN 2016, KARYA TULIS ILMIAH, FAKULTAS FARMASI, UNIVERSITAS SETIA BUDI, SURAKARTA.

Stroke adalah suatu tanda klinis yang berkembang cepat akibat gangguan fungsi otak fokal (atau global), dengan gejala–gejala yang berlangsung selama 24 jam atau lebih dan dapat menyebabkan kematian, tanpa adanya penyebab lain yang jelas selain vaskuler. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui antiplatelet yang paling banyak digunakan dan kesesuaian formularium rumah sakit serta penggunaan obat antiplatelet pada pasien stroke iskemik di Instalasi Rawat Inap RSUD dr. Soediran Mangun Sumarso wonogiri tahun 2016.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif yang bersifat non eksperimental, dengan cara pengambilan data secara retrospektif dari rekam medik pasien Stroke Iskemik. Data yang digunakan adalah jenis kelamin, umur, diagnosa, obat, dosis, dan lamanya perawatan. Data yang didapat sebanyak 46 pasien kemudian dikelompokkan berdasarkan indikasi dan disesuaikan dengan Formularium Rumah Sakit

Dari hasil penelitan didapatkan hasil penggunaan obat antiplatelet pada pasien stroke iskemik di Instalasi Rawat Inap RSUD RSUD dr. Soediran Mangun Sumarso Wonogiri tahun 2016 yang paling banyak adalah Aspilet dan kesesuaian penggunaan obat antiplatelet adalah 100%.

Kata kunci: Stroke Iskemik, Rawat Inap, Deskriptif, Rumah Sakit.

ABSTRACT

SUHARNI T.,2018 PATTERN OF PRESCRIBING ANTIPLATELET DRUGS IN PATIENT OF ISCHEMIA STROKE IN HOSPITAL dr. SOEDIRAN MANGUN SUMARSO WONOGIRI IN 2016, SCIENTIFIC PAPER, FACULTY OF PHARMACY, UNIVERSITY SETIA BUDI, SURAKARTA

Stroke is a metabolic disorder characterized by high blood glucose level or insulin resistance. Stroke is a syndrome characterized by symptoms and or clinical signs that develop rapidly in the form of functional disorders of the focal or global brain that lasted more than 24 hours. This research aimed to determine the most widely used antiplatelet drugs and the appropriateness of use of antiplatelet drugs in patient of ischemia stroke in installation of inpatient Hospital in dr. Soediran Mangun Sumarso Wonogiri in 2016.

The method used in this study was non-experimental descriptive, with retrospective retrieval data from medical records of patients with Ischemic Stroke. The data used were sex, age, diagnose, drug, dose, and the duration of treatment. The data obtained were 46 patients then grouped by indication, analyzed compared with Hospital Formulary.

From result of the research obtained the results of the use of antiplatelet drugs of Ischemic Stroke at Inpatient Installation of dr. Soediran Mangun Sumarso wonogiri General Hospital in 2016 the most is Aspilet and the appropriateness of use of antiplatelet drugs is 100%

Keywords: Ischemia Stroke, Hospitalization, Deskriptif, Hospital.