

INTISARI

ADIPUTRA, R.F., 2019, POLA PERESEPAN OBAT ANTIDIABETES PADA PASIEN DIABETES TIPE 2 DI INSTALASI RAWAT JALAN RS KASIH IBU SURAKARTA PADA BULAN JULI-DESEMBER 2018, KARYA TULIS ILMIAH, FAKULTAS FARMASI, UNIVERSITAS SETIA BUDI, SURAKARTA.

Diabetes merupakan masalah epidemi global yang bila tidak segera ditangani secara serius akan mengakibatkan peningkatan dampak kerugian ekonomi yang signifikan. RISKESDAS memperlihatkan peningkatan angka prevalensi Diabetes yang cukup signifikan, yaitu dari 6,9% di tahun 2013 menjadi 8,5% di tahun 2018 sehingga estimasi jumlah penderita di Indonesia mencapai lebih dari 16 juta orang yang kemudian berisiko terkena penyakit lain seperti serangan jantung, stroke, kebutaan dan gagal ginjal bahkan dapat menyebabkan kelumpuhan dan kematian. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pola peresepan obat DM pada pasien DM tipe 2 di Instalasi Rawat Jalan RS Kasih Ibu Surakarta periode bulan Juli-Desember 2018.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif yang bersifat non-eksperimental, dengan pengambilan data secara retrospektif dengan melihat rekam medik pada pasien penderita Diabetes Melitus tipe 2. Kriteria sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah pasien yang menderita penyakit DM tipe 2 tanpa adanya komplikasi di Instalasi Rawat Jalan RS Kasih Ibu Surakarta peirode bulan Juli-Desember 2018.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa kriteria pasien DM tipe 2 berdasarkan jenis kelamin yang paling banyak adalah perempuan (54,16%) dan berdasarkan umur yang paling banyak adalah pasien dengan umur di antara 45-65 tahun (79,17%). Peresepan obat Antidiabetes melitus tipe 2 di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit Kasih Ibu periode bulan Juli-Desember 2018 obat yang paling banyak diresepkan adalah kombinasi antara Metformin dan Glimepirid (24,99%).

Keywords: Peresepan, Obat Antidiabetes, RS Kasih Ibu Surakarta 2018

ABSTRACT

ADIPUTRA, R.F., 2019, PRESCRIBING PATTERN OF ANTIDIABETIC DRUGS ON TYPE 2 DIABETIC PATIENT IN OUTPATIENT INSTALATTION OF KASIH IBU SURAKARTA HOSPITAL IN JULI-DESEMBER 2018, SCIENTIFIC PAPER, FACULTY OF PHARMACY, SETIA BUDI UNIVERSITY, SURAKARTA.

Diabetes is a global epidemic problem that, when not immediately handled seriously, will result in an increase in the impact of significant economic losses. RISKESDAS demonstrated significant increase in diabetes prevalence rate of 6,9% in 2013 to 8,5% in 2018 so that estimated number of sufferers in Indonesia reached more than 16 million people who were then at risk of other diseases such as heart attack, stroke, blindness and renal failure can even cause paralysis and death. This research aims to know the pattern of prescribing diabetes drugs in type 2 diabetes patients in the outpatient installation of Kasih Ibu Surakarta Hospital period in July-December 2018.

The method used in this study is a descriptive non-experimental, with retrospective data retrieval by viewing medical records in patients with type 2 diabetes. The criteria of the sample used in this study are patient suffering from type 2 diabetes disease without any complications in the outpatient installation of kasih Ibu Surakarta Hospital period in July-December 2018.

The results of the research showed that the criteria of type 2 diabetes patients based on gender is the most female (54,16%) and most of age are patients with age between 45-65 years (79,19%). Prescribing antidiabetic drugs type 2 in the outpatient installation Kasih Ibu Surakarta Hospital period in July-December 2018 the most widely prescribed medicine is a combination between metformin and glimepiride (24,99%).

Keyword: Prescribing, Antidiabetic Drug, Kasih Ibu Hospital 2018