

INTISARI

Mokoagouw MM., 2023, EVALUASI PENGGUNAAN OBAT DAN KETERSEDIAAN OBAT PADA PASIEN HIPERTENSI PROGRAM RUJUK BALIK DI APOTEK WILAYAH MANADO, TESIS, FAKULTAS FARMASI, UNIVERSITAS SETIA BUDI, SURAKARTA.

Program Rujuk Balik (PRB) adalah program pemberian obat-obatan di fasilitas kesehatan tingkat pertama (FKTP) khususnya untuk penyakit kronis yang telah dinyatakan stabil dan direkomendasikan oleh dokter spesialis atau sub spesialis dari fasilitas kesehatan tingkat lanjutan (FSTL) salah satu penyakit yang masuk dalam PRB adalah hipertensi. Badan Pusat Statistik Manado menyatakan bahwa hipertensi di Kota Manado merupakan penyakit dengan jumlah kasus tertinggi yaitu 27.604 kasus.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana evaluasi konsumsi penggunaan antihipertensi berdasarkan metode ATC/DDD dan DU 90%, dan juga untuk mengetahui kesesuaian penggunaan antihipertensi di apotek PRB. Penelitian ini dilakukan secara deskriptif dengan pengumpulan data secara retrospektif pada kunjungan pasien rawat jalan (KPRJ) di 5 apotek PRB di wilayah Kota Manado.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa penggunaan obat antihipertensi di 5 Apotek PRB yaitu, amlodipine 5mg dan amlodipine 10mg dengan persentase yaitu, Kimia Farma Malalayang 43,36%, Kimia Farma Tuminting 58,12%, Kimia Farma Singkil 31,81%, Kimia Farma Tikala 50,98%, dan Kimia Farma Sario 40,57%. Untuk kesesuaian obat dengan FORNAS pada 5 apotek PRB sudah mencapai 100%.

Kata kunci: ATC/DDD; DU 90%, Hipertensi, Program Rujuk Balik (PRB)

ABSTRACT

Mokoagouw MM., 2023, EVALUATION OF DRUG USE AND DRUG AVAILABILITY IN HYPERTENSIVE PATIENTS REFERRAL BACK PROGRAM AT MANADO REGIONAL PHARMACY, THESIS, FACULTY OF PHARMACY, SETIA BUDI UNIVERSITY, SURAKARTA.

The Refer-Back Program (DRR) is a program for administering medicines at first-level health facilities (FKTP), especially for chronic diseases that have been declared stable and recommended by specialists or sub-specialists from advanced health facilities (FSTL), one of the diseases included in DRR is hypertension. Manado Central Bureau of Statistics stated that hypertension in Manado City is a disease with the highest number of cases at 27,604 cases.

The purpose of this study was to determine how to evaluate the consumption of antihypertensive use based on the ATC/DDD and DU 90% methods, and also to determine the suitability of antihypertensive use in DRR pharmacies. This study was conducted descriptively by collecting data retrospectively on outpatient visits (KPRJ) at 5 DRR pharmacies in Manado City area.

The results showed that the use of antihypertensive drugs in 5 PRB pharmacies, namely, amlodipine 5mg and amlodipine 10mg with percentages, Kimia Farma Malalayang 43,36%, Kimia Farma Tuminting 58,12%, Kimia Farma Singkil 31,81%, Kimia Farma Tikala 50,98%, and Kimia Farma Sario 40,57%. For drug compliance with FORNAS in 5 pharmacies, PRB has reached 100%.

Keyword : ATC/DDD; DU 90%, Hypertension, Referral Program (DRR)