

PLAGIAT MERUPAKAN TINDAKAN TIDAK TERPUJI

INTISARI

Indikator peresepan WHO telah lama digunakan di berbagai negara untuk mengetahui masalah-masalah penggunaan obat yang sangat rawan dan penting di saat itu. Dalam indikator tersebut, terdapat berbagai parameter, yaitu : rata-rata jumlah item obat per lembar resep, persentase peresepan obat dengan nama generik, persentase peresepan antibiotik, persentase peresepan sediaan injeksi, dan persentase peresepan obat yang sesuai dengan Formularium Rumah Sakit atau Daftar Obat Esensial Nasional.

Telah dilakukan observasi mengenai gambaran penggunaan obat di instalasi rawat jalan Rumah Sakit Fatimah periode Juni 2007 – Mei 2008. Penelitian merupakan jenis penelitian non eksperimental dengan menggunakan rancangan deskriptif. Pengumpulan data penelitian dilakukan secara retrospektif dan teknik sampling berupa *systematic random sampling*.

Dari hasil penelitian dapat diketahui bahwa rata-rata jumlah item obat per lembar resep sebesar 3,2, persentase peresepan obat dengan nama generik sebesar 31,15%, persentase peresepan antibiotik sebesar 20,05%, persentase peresepan sediaan injeksi sebesar 0,62%, persentase peresepan obat yang sesuai dengan Formularium Rumah Sakit sebesar 60,26%.

Kata kunci : penggunaan obat, indikator peresepan WHO, pasien rawat jalan

ABSTRACT

WHO prescribing indicators had been used in many countries to investigate the crucial problems in the drug use. There are some parameters of the indicator, namely: average number of drug per encounter, percentage of drugs prescribed by generic name, percentage of encounters with an antibiotic prescribed, percentage of encounters with an injection prescribed, and percentage of drugs prescribed from formulary or essential drugs list.

Observation about drug use was done for outpatients at the pharmacy installation of Fatimah Hospital in the period of June 2007 – May 2008. Based on the non experimental, descriptive design, the study was carried out. Data was collected retrospectively and based on the systematic random sampling.

The results showed that the average number of drug per encounter is 3.2, percentage of drugs prescribed by generic name is 31.15%, percentage of encounters with an antibiotic prescribed is 20.05%, percentage of encounters with an injection prescribed is 0.62%, percentage of drugs prescribed from formulary is 60.26%.

Keywords : drug use, WHO prescribing indicators, outpatients