

Evaluasi Kesesuaian Peresepan Obat Pasien dengan Formularium Nasional pada Pasien Rawat Jalan pada Periode Juli-Agustus 2022 = Evaluation of Conformity of Patient Prescribing Drugs with the National Formulary in Outpatient Patients in the Period July à August 2022

Luthfiah Septiana, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920530175&lokasi=lokal>

Abstrak

Evaluasi kesesuaian peresepan obat dengan formularium nasional menjadi isu penting dalam pengelolaan farmasi dan perawatan pasien rawat jalan. Formularium nasional merupakan panduan resmi yang menyediakan daftar obat-obatan yang disetujui oleh otoritas kesehatan suatu negara. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengevaluasi sejauh mana peresepan obat pada pasien rawat jalan sesuai dengan rekomendasi yang tercantum dalam formularium nasional. Manfaat dari penelitian ini adalah meningkatkan wawasan mengenai Formularium Nasional dan memberikan informasi terkait kesesuaian peresepan obat yang dilaksanakan di Puskesmas Kecamatan Kalideres dengan Formularium Nasional. Metode penelitian yang digunakan studi deskriptif dengan desain penelitian cross sectional. Data yang dikumpulkan diambil menggunakan metode random sampling yakni pengambilan 5 resep setiap hari selama bulan Juli hingga Agustus 2022. Peresepan obat akan dianalisis berdasarkan daftar obat yang tercantum dalam formularium nasional. Hasil evaluasi kesesuaian peresepan obat akan diukur berdasarkan beberapa parameter, termasuk persentase obat yang sesuai dengan formularium nasional. Persentase kesesuaian peresepan obat di puskesmas kecamatan kalideres pada bulan Juli 2022 mencapai 95,40% sementara pada bulan Agustus 2022 mencapai 91,74%. Obat-obatan yang tidak tercantum dalam Formularium Nasional dan masih diresepkan di Puskesmas Kecamatan Kalideres antara lain ambroksol tab 30 mg; ambroksol sirup 15 mg/5 ml; gentamisin salep kulit 0,1%; gliseril guaiakolat tab 100 mg; OBH sirup; dan piroksikam tab 10 mg. Kesimpulan dari penelitian ini, kesesuaian peresepan obat di Puskesmas Kecamatan Kalideres memiliki persentase di atas 90% dan diharapkan dapat dilakukan pengkajian terkait obat-obatan yang perlu diadakan di Puskesmas Kecamatan Kalideres dan memperhatikan kesesuaiaan pemilihan obat dengan Formularium Nasional.

..... Evaluation of the suitability of drug prescriptions with the national formulary is an important issue in pharmaceutical management and outpatient care. The national formulary is an official guide that provides a list of medicines approved by a country's health authorities. The purpose of this study was to evaluate the extent to which outpatient drug prescribing complies with the recommendations listed in the national formulary. The benefit of this research is to increase knowledge about the National Formulary and provide information related to the suitability of drug prescribing carried out at the Kalideres District Health Center with the National Formulary. The research method used is a descriptive study with a cross-sectional research design. The data collected was taken using the random sampling method, namely taking 5 prescriptions every day from July to August 2022. Drug prescriptions will be analyzed based on the list of drugs listed in the national formulary. The results of the drug prescription suitability evaluation will be measured based on several parameters, including the percentage of drugs that comply with the national formulary. The percentage of drug prescription conformity at the Kalideres sub-district health center in July 2022 reached 95.40% while in August 2022 it reached 91.74%. Drugs that are not listed in the National Formulary and are

still being prescribed at the Kalideres District Health Center include ambroxol tab 30 mg; ambroxol syrup 15 mg/5 ml; gentamicin ointment skin 0.1%; glyceryl guaiacolate tab 100 mg; OBH syrup; and piroxicam tab 10 mg. The conclusion of this study is that the percentage of drug prescriptions at the Kalideres District Health Center is above 90% and it is hoped that an assessment can be carried out regarding medicines that need to be held at the Kalideres District Health Center and pay attention to the suitability of drug selection with the National Formulary.