

Pengkajian dan Analisis Resep Pasien Poli Saraf di Apotek Kimia Farma 0389 Berdasarkan Aspek Administrasi, Farmasetik dan Klinis = Assessment and Analysis of Prescriptions from Neurology Patients at a Kimia Farma 0389 Based on Administrative, Pharmaceutical and Clinical Aspects

Putri Pajariana, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920542817&lokasi=lokal>

Abstrak

Masalah terkait peresepan obat merupakan kejadian medication error yang dapat merugikan pasien. Salah satu upaya yang bisa dilakukan untuk mencegah masalah ini ialah melalui kegiatan pengkajian resep. Oleh sebab itu dalam karya tulis ini dilakukan pengkajian terhadap kelengkapan administratif, farmasetik serta kesesuaian klinis pada resep dari 5 pasien poli saraf yang diterima oleh apotek Kimia Farma unit 0389 dalam rangka melihat dan mengevaluasi permasalahan yang sering terjadi dalam peresepan obat. Hasil pengkajian terhadap kelima resep obat tersebut menunjukkan bahwa dari aspek administrasinya, drug related problem atau medication error yang sering terjadi ialah mengenai tidak tercantumnya informasi terkait alamat dokter, nomor telepon dokter, alamat pasien serta berat badan pasien. Berdasarkan aspek farmasetiknya, informasi mengenai bentuk sediaan obat serta cara dan lama pemberian obat tidak tercantum pada 3 dari 5 resep yang dikaji. Pengkajian terhadap kesesuaian klinis menunjukkan bahwa drug related problem yang terjadi pada resep yang dikaji ialah DRP kategori P2 mengenai keamanan pengobatan dengan domain sekunder berupa kejadian obat merugikan yang mungkin terjadi. DRP tersebut diantaranya adalah adanya polifarmasi obat, interaksi obat serta efek samping obat yang merugikan.

.....

Problems related to drug prescribing are medication errors that can harm patients. One effort that can be made to prevent this problem is through reviewing recipes. Therefore, in this paper, an assessment was carried out on the completeness of the administration, pharmacy and clinical suitability of prescriptions from 5 polyneurology patients received at Kimia Farma 0389 Sin order to see and evaluate problems that often occur in drug prescribing. The results of research on the five drug prescriptions show that from the aspect of drug administration, the most common drug-related problems or medication errors that occur are the absence of information regarding the doctor's address, doctor's telephone number, patient address, and patient's weight. Based on the pharmaceutical aspect, information regarding the dosage form of the drug as well as the method and duration of drug administration was not included in 3 of the 5 prescriptions studied. The clinical suitability assessment showed that the problem related to the drug that occurred was DRP category P2 regarding drug safety with a secondary domain in the form of the possibility of drug side effects. This DRP includes drug polypharmacy, drug interactions, and drug side effects.