

EVALUASI PENGGUNAAN OBAT PADA MASA KEHAMILAN PASIEN RAWAT JALAN DI RSIA BUNDA ARIF PURWOKERTO PERIODE JANUARI – JUNI 2022

MUTIA AZIZ KHOEROZZAHRO

ABSTRAK

Pada masa kehamilan seorang wanita hamil memerlukan terapi obat untuk mengatasi keluhan akibat perubahan fisik serta mengatasi gangguan kesehatan. Penggunaan obat pada ibu hamil perlu mendapatkan perhatian, karena obat yang diminum dapat mempengaruhi janin yang dikandungnya. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengevaluasi penggunaan obat pada masa kehamilan pasien rawat jalan di RSIA Bunda Arif Purwokerto periode Januari-Juni 2022 dan untuk mengetahui ketepatan penggunaan obat pada masa kehamilan yang meliputi tepat pasien, tepat obat, tepat dosis, tepat diagnosis, dan tepat cara pemberian obat. Metode pada penelitian ini termasuk penelitian deskriptif analitik kuantitatif dengan rancangan penelitian *cross sectional*. Metode pengambilan sampel penelitian menggunakan *simple random sampling*. Hasil penelitian adalah dari 186 pasien kehamilan menunjukkan bahwa ibu hamil yang paling banyak ditangani berumur >30 tahun 74 (39,9%), usia kehamilan 28-40 minggu (50,1%), paritas ibu hamil pada paritas primigravida 74 (39,8%). Golongan obat yang paling banyak digunakan adalah vitamin dan suplemen 170 (74,4%) dan kategori obat adalah kategori A 132 (58,5%). Persentase ketepatan penggunaan obat menghasilkan tepat pasien 100%, tepat obat 88,0%, tepat dosis 100%, tepat diagnosis 100%, dan tepat cara pemberian obat 100%. Kesimpulan dari penelitian ini adalah golongan obat yang banyak pada vitamin dan suplemen 170 (74,4%), kategori risiko obat pada kategori A 132 (58,5%), dan penggunaan obat di RSIA Bunda Arif Purwokerto menunjukkan persentase ketepatan obat 88,0% dengan pemilihan obat sesuai dengan formularium rumah sakit.

Kata kunci : Kehamilan, ketepatan penggunaan obat

THE EVALUATION OF DRUG USE DURING PREGNANCY IN OUTPATIENTS AT RSIA BUNDA ARIF PURWOKERTO FOR THE PERIOD JANUARY – JUNE 2022

MUTIA AZIZ KHOEROZZAHRO

ABSTRACT

During pregnancy, a women requires drug therapy to overcome complaints due to physcial changes and overcome health problems. The use of drugs in pregnant women oneeds attention, because the drugs taken can affect the fetus. The purpose of this study was to evaluate the use of drugs during pregnancy in outpatients at RSIA Bunda Arif Purwokerto for the period january-june 2022 and to determine the accuracy of drug use during pregnancy which includes the right patient, the right drug, the right dose, the right diagnosis and the right way drug administration. Method in this research is a quantitative analytic deskriptive study with a cross sectional research design. Research sampling method using simple random sampling. The results f this research are from 186 pregnancy patients showed that the most treated pregnant women were >30 years old 74 (39,9%), gestational age 28-40 weeks (50,1%), parity of pregnant women ini primigravida parity 74(39,8%), the most widely used drug classes were vitamins and supplements 170 (74,4%) and drug risk category was category A 132 (58,8). The percentage of accuracy of drug use resulted in 100% correct patient, 88,0% correct drug, 100% correct dose, 100% correct diagnosis, and 100% correct method of drug administration. The conclusion of this reserach is drug class with a lot of vitamins and supplements is 170 (74,4%), the drug risk category is in category A 132 (58,5%) and the use of drugs at RSIA Bunda Arif Purwokerto shows the presentage of drug accuracy is 88,0% withdrug selection according to the hospital formulary.

Keywords : *pregnancy, accuracy of drug use*