

SLOBODNE TEME

52. ANALIZA PRIJAVA NEŽELJENIH ALERGIJSKIH REAKCIJA NA LEKOVE U KLINIČKOM CENTRU KRAGUJEVAC TOKOM PERIODA OD 5 GODINA

Folić M, Milovanović D, Ružić-Zečević D i Janković S.

Služba za kliničku farmakologiju, Klinički centar Kragujevac

UVOD. Sistematsko praćenje neželjenih reakcija na lekove, uključujući i alergijske reakcije, predstavlja važan segment obezbeđenja bezbedne farmakoterapije.

CILJ. Analiza kliničkih manifestacija i učestalosti prijavljenih alergijskih reakcija na lekove u bolničkoj sredini.

METOD. Retrospektivna, deskriptivna analiza neželjenih, alergijskih reakcija na lekove, prijavljenih Službi za kliničku farmakologiju KC Kragujevac od 2002. do 2007. godine.

REZULTATI. Registrovano je 35 alergijskih reakcija na lekove, što čini 25,7% ukupnog broja prijavljenih neželjenih dejstava lekova. Najčešći lekovi koji su uzrokovali alergijske reakcije bili su antibiotici: u 10 (28,57) slučajeva cefalosporini (6 (17,14%) ceftriakson, 3 (8,57%) cefotaksim, 1 (2,86%) cefaleksin), u 4 slučaja (11,43%) makrolidi i slični (kod 2 (5,71%) klindamicin, a kod po 1 (2,86%), azitromicin i klaritro-

micin), u po 3 (8,57%), vankomicin i fluorohinoloni (2 (5,71%) pefloksacin, 1 (2,86%) ciprofloksacin), u 2 (5,71%) depopenicilini i kod po jednog (2,86%), imipenem i streptomycin. Ostali lekovi su bili: u 3 slučaja (8,57%) vazodilatatori (amlodipin, diltiazem, pentoksifilin), u 2 (5,71%) ACEI (enalapril, cilazapril), u 2 (5,71%) antiepileptici (valproat i karbamazepin), u po jednom (2,86%), sulfametoksazol/trimetoprim, streptokinaza, propiltiouracil i paracetamol/askorbinska kiselina. Najčešće manifestacije su bile raznovrsne kožne ospe, u 12 (34,29%) slučajeva (od čega 2 (5,71%) sa sistemskim manifestacijama), a potom: 11 (31,43%) slučajeva urtikarije, 5 (14,29%) angioedema, 3 (8,57%) eritema, 2 (5,71%) anafilakse i po 1 slučaj (2,86%) Kvinkeovog edema i vaskulitisa. Prosečna starost pacijenata je bila oko 43 godine, najčešće mlađi od 18 godina ili životne dobi od 41 do 55 godina (po 10 (31,43%)).

ZAKLJUČAK. Stvarni broj alergijskih reakcija na lekove u našoj ustanovi je verovatno znatno veći u odnosu na broj prijave, obzirom da se prijavljuje prosečno tek po 1 neželjena alergijska reakcija na lek na oko 60.000 bolesničkih dana.

Ključne reči: lekovi, alergije, antibiotici, bolnica