

SLOBODNE TEME

51. UPOTREBA IMUNOSUPRESIVNIH LEKOVA U KLINIČKOM CENTRU KRAGUJEVAC U PERIODU OD 2000. DO 2006. GODINE

Ruzić Zečević D, Milovanović D, Folić M i

Janković S.

Služba za kliničku farmakologiju, Klinički Centar Kragujevac

UVOD. Imunosupresivni lekovi su preparati koji smanjuju aktivnost imunskog sistema i koriste se u terapiji autoimunskih bolesti, kao i nakon transplatacije tkiva i organa.

CILJ RADA. Cilj našeg rada bio je da se utvrdi potrošnja imunosupresivnih lekova u KC Kragujevac u periodu 2000-2006. godine.

METOD. Upotreba lekova je izražena kao broj definisanih dnevnih doza (DDD) na 1000 bolesničkih dana (BD).

REZULTATI. Iz grupe imunosupresivnih lekova, najviše je korišćen kortikosteroidni preparat prednizolon (u proseku: 70,83 DDD godišnje), zatim azatioprin (18,4), ciklofosamid (3,30), metotreksat (2,46). U toku 2006. godine, u KC Kragujevac prvi put su kao imunosupresivni lekovi primenjeni ciklosporin (0,25) i mikofenolat mofetil (0,03).

ZAKLJUČAK. Potrošnja imunosupresivnih lekova u KC-u Kragujevac može se smatrati zamearljivom, prvenstveno zato što ne postoji program za transplataciju tkiva i organa u našoj ustanovi. S druge strane, u tretmanu autoimunskih bolesti (reumatoidni artritis, SLE, sklerodermija, ITP, glomerulonefritis, pojedene kožne bolesti) ovi lekovi se koriste kao inicijalna terapija u hospitalnim uslovima, dok se znatno veća količina imunosupresivnih propisuje ambulantno, za nastavak terapije po otpustu iz bolnice.

Ključne reči: imunosupresivni lekovi, definisana dnevna doza, bolnica, farmakoepidemiologija