



PREDGOVOR

Praćenje prometa i upotrebe lekova u jednoj sredini omogućava, pored ostalih parametara zdravstvenog stanja stanovništva, unapređenje farmakoterapije. Pored toga što obezbeđuje da se u prometu u Republici Srbiji nalaze efikasni, kvalitetni i bezbedni lekovi, Agencija za lekove i medicinska sredstva Srbije prati promet lekova, sa ciljem da omogući uvid u obim i vrstu potrošnje lekova na tržištu Srbije. Podaci o ostvarenoj prodaji lekova za humanu upotrebu dobijeni su od proizvođača ili njihovih zastupnika, odnosno predstavnika. Korišćene su odobrene cene lekova ("Sl. Glasnik RS" broj 27/04, 32/05, 72/05), tako da predstavljene vrednosti daju samo okvirni obim ostvarene prodaje bez analize posebnih uslova prodaje.

Ovu publikaciju smo pripremili sa željom da bude od koristi institucijama koje uređuju promet lekova kao i svim učesnicima u prometu lekova.

Sa nadom, da će ovi podaci biti od koristi i stručnim službama kao osnov za stručne analize u oblasti farmakoterapije, farmakoekonomije i farmakoepidemiologije.

Direktor
Agencije za lekove i medicinska sredstva Srbije

Prim. mr. ph Tomislav Solarović

SADRŽAJ

1.	Uvod	6
2.	Demografski podaci o Republici Srbiji	9
3.	Raspored zdravstvenih ustanova, broj i raspored bolničkih postelja po zdravstvenim ustanovama	13
4.	Bruto nacionalni dohodak i troškovi za lečenje	23
5.	Propisi kojim je uređen promet lekova u Republici Srbiji	24
6.	Promet lekova u Republici Srbiji u 2004. i 2005. godini	24
7.	Učešće terapijsko farmakoloških grupa u ostvarenom prometu lekova u Republici Srbiji za 2004. i 2005. godinu po ATC klasifikaciji lekova i ostvarenom prometu lekova navedenih grupa	25
	a. Naturalni i finansijski pregled ostvarenog prometa lekova u Republici Srbiji u 2004. godini, prema ATC klasifikaciji i internacionalnom nezaštićenom nazivu	27
	b. Naturalni i finansijski pregled ostvarenog prometa lekova u Republici Srbiji u 2005. godini, prema ATC klasifikaciji i internacionalnom nezaštićenom nazivu	179
8.	Promet lekova u Republici Srbiji u toku 2004. i 2005. godine prikazan kao broj DDD na 1000 stanovnika po danu	331
9.	Literatura	378

