



CInMED

Institut za lijekove
i medicinska sredstva Crne Gore

**IZVJEŠTAJ O POTROŠNJI LJEKOVA
U CRNOJ GORI
2014. GODINA**

Na osnovu člana 93 i 107 Zakona o lijekovima („Sl.list CG”, br. 56/11) i Pravilnika o obliku, sadržaju, periodu za koji se dostavlja i načinu dostavljanja izvještaja o prodaji lijekova („Sl.list CG“, br.02/13), Agencija za lijekove i medicinska sredstva je izradila izvještaj o potrošnji lijekova u Crnoj Gori za 2014. godinu.

U bazi podataka Agencije za praćenje potrošnje lijekova, lijekovi su svrstani po klasifikaciji Svjetske zdravstvene organizacije (WHO) po ATC grupama i po internacionalnim nezaštićenim nazivima (INN).

Za izradu izvještaja su korišćeni podaci o prometu registrovanih veledrogerija koje su obavljale promet sa lijekovima u 2014. godini u Crnoj Gori (19 privatnih i 1 državna), tj. njihovi izvještaji o prodaji lijekova u Crnoj Gori iz 2014.godine.

Svi izvještaji o potrošnji lijekova koji su bili u prometu, po INN-u, i po ATC klasifikaciji su iskazani brojem definisanih dnevnih doza na 1000 stanovnika na dan (DDD/1000/dan) i ukupnim iznosom u eurima, prema veleprodajnim cijenama.

Prikazani su i odvojeni podaci o bolničkoj i vanbolničkoj potrošnji lijekova.

Za preračun DDD-a, korišćena je metodologija WHO, a za izračun je korišćen broj stanovnika u Crnoj Gori iz 2014.godine, prema službenim podacima Zavoda za statistiku Crne Gore (MONSTAT). Za izračunavanje DDD/1000/dan po gradovima uzet je broj stanovnika u pojedinim gradovima, u 2014.godini takođe prema službenim podacima Zavoda za statistiku Crne Gore (MONSTAT).

U Crnoj Gori, u 2014.godini, dobijeni podaci ukupne potrošnje lijekova ukazuju da je potrošnja iznosila 1041,30 DDD/1000/dan, odnosno, ukupno 62.284.736,49 €.

U iznos od 62.284.736,49 € je uračunata ukupna potrošnja svih lijekova, gdje pripadaju i lijekovi koji nijesu definisani ATC klasifikacijom, homeopatski, herbalni lijekovi, kao i lijekovi koji nemaju DDD, a njihova ukupna potrošnja iznosi 415.039,70 €.

Prema podacima dobijenim od ZUA Montefarm, za potrebe javnih zdravstvenih ustanova u Crnoj Gori u 2014. godini je izdvojeno 36.947.100,20 €.

Agencija za lijekove i medicinska sredstva je koristeći podatke o potrošnji lijekova iz 2013. godine i podatke iz 2014. god., uradila uporednu analizu potrošnje za navedni period koju možete preuzeti [ovdje](#).

Izveštaji o potrošnji za 2014. obuhvataju sledeće tabele:

Tabela 1: Ukupna potrošnja lijekova u 2014.godini prema DDD/1000/dan po glavnoj grupi ATC klasifikacije

Tabela 2: Ukupna potrošnja lijekova u 2014.godini u eurima po glavnoj grupi ATC klasifikacije

Tabela 3: Prvih 10 lijekova po potrošnji u DDD/1000/dan u 2014. godini

Tabela 4: Prvih 10 lijekova po potrošnji u eurima u 2014. godini

Tabela 5: Prvih 10 lijekova u 2014. godini po DDD/1000/dan, vanbolnička potrošnja

Tabela 6: Prvih 10 lijekova u 2014. godini po potrošnji u eurima, vanbolnička potrošnja

Tabela 7: Prvih 10 lijekova u 2014. godini po DDD/1000/dan, bolnička potrošnja

Tabela 8: Prvih 10 lijekova u 2014. godini po potrošnji u eurima, bolnička potrošnja

Tabela 9: Prvih 10 lijekova u 2014. godini za opštinu Podgorica po vrijednosti DDD/1000/dan

Tabela 10: Prvih 10 lijekova u 2014. godini za opštinu Podgorica po vrijednosti u eurima

Tabela 11: Prvih 10 lijekova u 2014. godini za opštinu Nikšić po vrijednosti DDD/1000/dan

Tabela 12: Prvih 10 lijekova u 2014. godini za opštinu Nikšić po vrijednosti u eurima

Tabela 13: Prvih 10 lijekova u 2014. godini za opštinu Bijelo Polje po vrijednosti DDD/1000/dan

Tabela 14: Prvih 10 lijekova u 2014. godini za opštinu Bijelo Polje po vrijednosti u eurima

Tabela 15: Prvih 10 lijekova u 2014. godini za opštinu Bar po vrijednosti DDD/1000/dan

Tabela 16: Prvih 10 lijekova u 2014. godini za opštinu Bar po vrijednosti u eurima

Tabela 17: Prvih 10 lijekova u 2014. godini za opštinu Berane po vrijednosti DDD/1000/dan

Tabela 18: Prvih 10 lijekova u 2014. godini za opštinu Berane po vrijednosti u eurima

Tabela 1

Ukupna potrošnja lijekova u 2014.godini po vrijednosti DDD/1000/dan prikazana po glavnim anatomskim grupama ATC klasifikacije			
R.br.	ATC	Nazivi glavnih ATC grupa	DDD/1000/dan
1	C	KARDIOVASKULARNI SISTEM (LJEKOVI KOJI DJELUJU NA KARDIOVASKULARNI SISTEM)	351,78

2	B	KRV I KRVOTVORNI ORGANI (LJEKOVI ZA LIJEČENJE BOLESTI KRVI I KRVOTVORNIH ORGANA)	219,91
3	A	ALIMENTARNI TRAKT I METABOLIZAM (LJEKOVI KOJI DJELUJU NA BOLESTI DIGESTIVNOG SISTEMA I METABOLIZMA)	120,16
4	N	NERVNI SISTEM (LJEKOVI KOJI DJELUJU NA NERVNI SISTEM)	107,02
5	M	MIŠIĆNO-KOSTNI SISTEM (LJEKOVI ZA BOLESTI MIŠIĆNO-KOSTNOG SISTEMA)	95,61
6	R	RESPIRATORNI SISTEM (LJEKOVI ZA LIJEČENJE BOLESTI RESPIRATORNOG SISTEMA)	53,70
7	J	ANTIINFektivNI LJEKOVI ZA SISTEMSKU PRIMJENU	35,57
8	H	HORMONSKI PREPARATI ZA SISTEMSKU PRIMJENU, ISKLJUČUJUĆI POLNE HORMONE I INSULINE	26,52
9	G	GENITOURINARNI SISTEM I POLNI HORMONI (LJEKOVI ZA LIJEČENJE GENITOURINARNOG SISTEMA I POLNI HORMONI)	25,23
10	L	ANTINEOPLASTICI I IMUNOMODULATORI	3,17
11	S	SENZORNI ORGANI (LJEKOVI KOJI DJELUJU NA OKO I UHO)	2,11
12	D	KOŽA I POTKOŽNO TKIVO (LJEKOVI ZA LIJEČENJE BOLESTI KOŽE I POTKOŽNOG TKIVA)	0,22
13	P	ANTIPARAZITNI PROIZVODI, INSEKTICIDI I SREDSTVA ZA ZAŠTITU OD INSEKATA	0,13
14	V	OSTALO	0,05

Tabela 2

Ukupna potrošnja lijekova u EUR u 2014.godini prikazana po glavnim anatomskim grupama ATC klasifikacije			
R.br.	ATC	Nazivi glavnih ATC grupa	Iznos (EUR)
1	L	ANTINEOPLASTICI I IMUNOMODULATORI	11.930.785,93
2	A	ALIMENTARNI TRAKT I METABOLIZAM (LJEKOVI KOJI DJELUJU NA BOLESTI DIGESTIVNOG SISTEMA I METABOLIZMA)	8.301.073,80
3	C	KARDIOVASKULARNI SISTEM (LJEKOVI KOJI DJELUJU NA KARDIOVASKULARNI SISTEM)	7.161.139,16
4	J	ANTIINFektivNI LJEKOVI ZA SISTEMSKU PRIMJENU	6.973.672,62

5	B	KRV I KRVOTVORNI ORGANI (LJEKOVI ZA LIJEČENJE BOLESTI KRVI I KRVOTVORNIH ORGANA)	6.636.761,90
6	N	NERVNI SISTEM (LJEKOVI KOJI DJELUJU NA NERVNI SISTEM)	5.458.086,90
7	R	RESPIRATORNI SISTEM (LJEKOVI ZA LIJEČENJE BOLESTI RESPIRATORNOG SISTEMA)	4.999.989,37
8	M	MIŠIĆNO-KOSTNI SISTEM (LJEKOVI ZA BOLESTI MIŠIĆNO-KOSTNOG SISTEMA)	3.015.895,12
9	G	GENITOURINARNI SISTEM I POLNI HORMONI (LJEKOVI ZA LIJEČENJE GENITOURINARNOG SISTEMA I POLNI HORMONI)	2.840.664,37
10	H	HORMONSKI PREPARATI ZA SISTEMSKU PRIMJENU, ISKLJUČUJUĆI POLNE HORMONE I INSULINE	1.603.517,79
11	D	KOŽA I POTKOŽNO TKIVO (LJEKOVI ZA LIJEČENJE BOLESTI KOŽE I POTKOŽNOG TKIVA)	1.412.129,28
12	S	SENZORNI ORGANI (LJEKOVI KOJI DJELUJU NA OKO I UHO)	1.113.511,57
13	V	OSTALO	746.697,84
14	P	ANTIPARAZITNI PROIZVODI, INSEKTICIDI I SREDSTVA ZA ZAŠTITU OD INSEKATA	17.453,93

Tabela 3

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini po vrijednosti DDD/1000/dan			
R.br.	ATC	INN	DDD/1000/dan
1	B03BB01	folna kiselina	85,09
2	B01AC06	acetilsalicilna kiselina	69,30
3	B03BA03	hidroksokobalamin	42,45
4	M01AB05	diklofenak	40,22
5	C09AA05	ramipril	37,14
6	C08CA01	amlodipin	30,80
7	M01AE17	deksketoprofen	26,73
8	C09BA03	lizinopril, hidrohlorotiazid	24,24
9	C09AA09	fosinopril	21,85
10	C09BA09	fosinopril, hidrohlorotiazid	20,78

Tabela 4

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini po iznosu u EUR			
R.br.	ATC	INN	Iznos (EUR)
1	R03AK06	salmeterol, flutikazon	1.296.263,46
2	L01XC03	trastuzumab	1.162.021,20
3	L04AB01	etanercept	1.079.080,00
4	L01XC02	rituksimab	963.466,35
5	L01XC07	bevacizumab	934.170,60
6	L01XE01	imatinib	801.816,50
7	A16AB02	imigluceraza	774.830,32
8	B01AC06	acetilsalicilna kiselina	770.136,53
9	B05XA03	natrijum hlorid	752.244,49
10	M01AE01	ibuprofen	738.280,15

Tabela 5

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini po vrijednosti DDD/1000/dan - VANBOLNIČKA POTROŠNJA			
R.br.	ATC	INN	DDD/1000/dan
1	B03BB01	folna kiselina	83,85
2	B01AC06	acetilsalicilna kiselina	69,04
3	M01AB05	diklofenak	39,54
4	B03BA03	hidroksokobalamin	39,25
5	C09AA05	ramipril	36,85
6	C08CA01	amlodipin	30,62
7	M01AE17	deksketoprofen	26,73
8	C09BA03	lizinopril, hidrohlorotiazid	24,03
9	C09AA09	fosinopril	21,57
10	C09BA09	fosinopril, hidrohlorotiazid	20,56

Tabela 6

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini po iznosu u EUR - VANBOLNIČKA POTROŠNJA			
R.br.	ATC	INN	Iznos (EUR)
1	R03AK06	salmeterol, flutikazon	1.261.007,74
2	L04AB01	etanercept	1.079.080,00
3	L01XE01	imatinib	801.816,50
4	B01AC06	acetilsalicilna kiselina	767.032,73

5	M01AE01	ibuprofen	734.541,23
6	L01XE03	erlotinib	691.784,50
7	A10AE04	insulin glargin	685.390,48
8	M01AB05	diklofenak	626.908,52
9	A10AE05	insulin detemir	593.949,02
10	A02BA02	ranitidin	557.919,20

Tabela 7

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini po vrijednosti DDD/1000/dan - BOLNIČKA POTROŠNJA			
R.br.	ATC	INN	DDD/1000/dan
1	B03BA03	hidroksokobalamin	3,20
2	B03BB01	folna kiselina	1,24
3	H02AB04	metilprednizolon	1,04
4	H02AB02	deksametazon	0,80
5	G03DA04	progesteron	0,79
6	J01DD04	ceftriakson	0,69
7	M01AB05	diklofenak	0,68
8	N05BA01	diazepam	0,62
9	B01AB05	enoksaparin natrijum	0,60
10	A02BA02	ranitidin	0,54

Tabela 8

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini po iznosu u EUR - BOLNIČKA POTROŠNJA			
R.br.	ATC	INN	Iznos (EUR)
1	L01XC03	trastuzumab	1.162.021,20
2	L01XC02	rituksimab	963.466,35
3	L01XC07	bevacizumab	934.170,60
4	A16AB02	imigluceraza	774.830,32
5	L04AC07	tocilizumab	684.234,99
6	J06BA02	imunoglobulin, normalni, humani, za intravaskularnu primjenu	657.857,20
7	L04AB02	infliksimab	552.684,00
8	B05XA03	natrijum hlorid	471.260,55
9	B03XA03	metoksipolietilenglikol-epoetin beta	333.702,50
10	M05BA08	zoledronska kiselina	329.744,80

Tabela 9

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini u opštini Podgorica po vrijednosti DDD/1000/dan			
R.br.	ATC	INN	DDD/1000/dan
1	B03BB01	folna kiselina	90,66
2	B01AC06	acetilsalicilna kiselina	59,46
3	M01AB05	diklofenak	36,03
4	C09AA05	ramipril	31,14
5	C09AA03	lizinopril	29,84
6	C08CA01	amlodipin	28,73
7	C09BA03	lizinopril, hidrohloriazid	25,38
8	B03BA03	hidroksokobalamin	24,32
9	M01AE17	deksketoprofen	23,09
10	C09AA09	fosinopril	22,56

Tabela 10

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini u opštini Podgorica po iznosu u EUR			
R.br.	ATC	INN	DDD/1000/dan
1	L01XC03	trastuzumab	1.162.021,20
2	L01XC02	rituksimab	963.466,35
3	L01XC07	bevacizumab	928.703,16
4	A16AB02	imigluceraza	774.830,32
5	L04AC07	tocilizumab	684.234,99
6	L04AB02	infliksimab	535.194,00
7	J06BA02	imunoglobulin, normalni, humani, za intravaskularnu primjenu	496.906,80
8	L04AB01	etanercept	439.900,00
9	J05AH02	oseltamivir	411.324,10
10	R03AK06	salmeterol, flutikazon	380.514,86

Tabela 11

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini u opštini Nikšić po vrijednosti DDD/1000/dan			
R.br.	ATC	INN	DDD/1000/dan
1	B03BB01	folna kiselina	78,66
2	B03BA03	hidroksokobalamin	72,26
3	B01AC06	acetilsalicilna kiselina	59,82
4	M01AB05	diklofenak	46,20

5	C09BA03	lizinopril, hidrohlorotiazid	36,59
6	C09AA05	ramipril	35,04
7	C08CA01	amlodipin	28,93
8	A02BA02	ranitidin	24,46
9	C09AA03	lizinopril	22,09
10	C09BA09	fosinopril, hidrohlorotiazid	21,52

Tabela 12

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini u opštini Nikšić po iznosu u EUR			
R.br.	ATC	INN	Iznos (EUR)
1	R03AK06	salmeterol, flutikazon	225.177,31
2	B05XA03	natrijum hlorid	131.459,57
3	L04AB01	etanercept	128.790,00
4	N05AX08	risperidon	120.970,40
5	J01DD08	cefiksim	113.764,91
6	L01XE01	imatinib	104.940,00
7	R03AK07	formoterol, budesonid	92.608,57
8	L01XE03	erlotinib	90.974,40
9	L03AB08	interferon beta-1b	85.096,25
10	M01AB05	diklofenak	82.028,99

Tabela 13

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini u opštini Bijelo Polje po vrijednosti DDD/1000/dan			
R.br.	ATC	INN	DDD/1000/dan
1	B03BA03	hidroksokobalamin	72,89
2	B03BB01	folna kiselina	63,46
3	B01AC06	acetilsalicilna kiselina	59,49
4	M01AB05	diklofenak	38,22
5	C08CA01	amlodipin	35,15
6	C09BA09	fosinopril, hidrohlorotiazid	32,59
7	R05DB13	butamirat	23,09
8	C09AA09	fosinopril	21,49
9	A10BA02	metformin	20,02
10	A02BA03	famotidin	18,87

Tabela 14

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini u opštini Bijelo Polje po iznosu u EUR			
R.br.	ATC	INN	Iznos (EUR)
1	A10AE04	insulin glargin	81.107,20
2	A10AE05	insulin detemir	77.432,67
3	R03AK06	salmeterol, flutikazon	70.860,10
4	L03AB08	interferon beta-1b	61.269,30
5	C09BA09	fosinopril, hidrohlorotiazid	60.160,44
6	A10AD05	insulin aspart	57.230,00
7	L01XE03	erlotinib	53.068,40
8	B03XA03	metoksipolietilenglikol-epoetin beta	52.522,06
9	B05XA03	natrijum hlorid	51.254,49
10	L01XE04	sunitinib	50.672,64

Tabela 15

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini u opštini Bar po vrijednosti DDD/1000/dan			
R.br.	ATC	INN	DDD/1000/dan
1	B03BB01	folna kiselina	105,26
2	B01AC06	acetilsalicilna kiselina	72,78
3	B03BA03	hidroksokobalamin	51,01
4	M01AB05	diklofenak	46,96
5	C09AA05	ramipril	46,79
6	C08CA01	amlodipin	25,84
7	R05DB13	butamirat	22,66
8	N05BA08	bromazepam	22,17
9	C09AA09	fosinopril	20,34
10	C09BA09	fosinopril, hidrohlorotiazid	20,29

Tabela 16

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini u opštini Bar po iznosu u EUR			
R.br.	ATC	INN	Iznos (EUR)
1	L01XE01	imatinib	139.920,00
2	L01XE04	sunitinib	102.783,24
3	A10AD05	insulin aspart	76.164,40
4	A10AE05	insulin detemir	75.918,78
5	R03AK06	salmeterol, flutikazon	71.142,36

6	B05XA03	natrijum hlorid	62.281,08
7	A10AE04	insulin glargin	61.331,40
8	M01AB05	diklofenak	55.921,66
9	B01AC06	acetilsalicilna kiselina	55.767,26
10	M01AE01	ibuprofen	52.366,38

Tabela 17

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini u opštini Berane po vrijednosti DDD/1000/dan			
R.br.	ATC	INN	DDD/1000/dan
1	B03BB01	folna kiselina	66,20
2	B01AC06	acetilsalicilna kiselina	58,90
3	M01AB05	diklofenak	44,31
4	C09AA05	ramipril	43,40
5	C08CA01	amlodipin	28,96
6	C09AA02	enalapril	28,36
7	C09BA02	enalapril, hidrohloriazid	21,70
8	A10BA02	metformin	21,23
9	C03BA11	indapamid	20,57
10	M01AE17	deksketoprofen	20,53

Tabela 18

10 najkorišćenijih lijekova u 2014.godini u opštini Berane po iznosu u EUR			
R.br.	ATC	INN	Iznos (EUR)
1	L01XE08	Nilotinib	101.270,16
2	R03AK06	salmeterol, flutikazon	55.839,20
3	A10AE04	insulin glargin	45.347,30
4	J05AE12	boceprevir	43.841,27
5	J01DD04	ceftriakson	41.523,60
6	B05XA03	natrijum hlorid	38.787,19
7	L04AB01	etanercept	38.690,00
8	B01AC06	acetilsalicilna kiselina	36.621,10
9	L03AB07	interferon beta-1a	34.508,30
10	B01AB05	enoksaparin natrijum	34.249,68