



ClnMED

Institut za lijekove
i medicinska sredstva Crne Gore

**IZVJEŠTAJ O POTROŠNJI
VETERINARSKIH LJEKOVA
U CRNOJ GORI
2018. GODINA**

Na osnovu člana 93 i 107 Zakona o lijekovima („Sl.list CG”, br. 56/11 i br. 06/13) 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 pripremila izvještaj o potrošnji veterinarskih lijekova u Crnoj Gori za 2018. godinu.

Za izradu izvještaja su korišćeni podaci o prometu registrovanih veleprodajnih lijekova koje su obavljale promet na veliko veterinarskim lijekovima u 2018. godini u Crnoj Gori (6 veleprodajnih), tj. njihovi izvještaji o prodaji lijekova u Crnoj Gori iz 2018. godine.

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

Na osnovu dostavljenih izvještaja, Agencija je obradila podatke o ukupnoj potrošnji po ATCvet klasifikaciji lijekova izraženoj ukupnim iznosom u eurima prema veleprodajnim cijenama.

Prema podacima dobijenim od veleprodajnih, potrošnja u 2018. godini iznosila je **1.180.919,18€**

Najveći udio na tržištu, preko 70%, imali su lijekovi iz grupe QI- imunološki preparati (39%), i lijekovi iz grupe QP- antiparazitici, insekticidi i repelenti (32%). Nakon toga slijedi potrošnja lijekova iz grupe QJ- antiinfektivni lijekovi za sistemsku primjenu (14%) i QA- alimentarni trakt i metabolizam (lijekovi koji djeluju na bolesti digestivnog sistema i metabolizma), sa udjelom od oko 5% od ukupne potrošnje. Na sve ostale ATCvet grupe utrošeno je 10% od ukupne potrošnje veterinarskih lijekova u 2018. godini.

Agencija za lijekove i medicinska sredstva je koristeći podatke o potrošnji lijekova iz 2018. godine, i prethodnih godina, uradila uporednu analizu potrošnje koju možete preuzeti na našem web portalu.

Izveštaji o potrošnji za 2018. obuhvataju sledeće tabele:

Tabela 1: Ukupna potrošnja veterinarskih lijekova u EUR u 2018. godini prikazana po glavnim anatomskim grupama ATCvet klasifikacije

Tabela 2: Prvih 10 najkorišćenijih veterinarskih lijekova po potrošnji u EUR u 2018. godini

Tabela 3: Ukupna potrošnja veterinarskih lijekova u EUR u 2018. godini za anatomsku grupu QI - IMUNOLOŠKI PREPARATI

Tabela 4: Ukupna potrošnja veterinarskih lijekova u EUR u 2018. godini za anatomsku grupu QP - ANTIPARAZITICI, INSEKTICIDI I REPELENTI

Tabela 5: Ukupna potrošnja veterinarskih lijekova u EUR u 2018. godini za anatomsku grupu QJ - ANTIINFEKTIVNI LIJEKOVI ZA SISTEMSKU PRIMJENU

Tabela 1

Ukupna potrošnja veterinarskih lijekova u EUR u 2018. godini prikazana po glavnim anatomskim grupama ATCvet klasifikacije			
R.br.	ATC	Nazivi glavnih ATC grupa	Iznos (EUR)
1	QI	Imunološki preparati	457.775,43
2	QP	Antiparazitni proizvodi, insekticidi i sredstva za zaštitu od insekata	377.316,52
3	QJ	Antiinfektivni lijekovi za sistemsku primjenu	159.977,02
4	QA	Alimentarni trakt i metabolizam (lijekovi koji djeluju na bolesti digestivnog sistema i metabolizma)	63.173,70
5	QD	Koža i potkožno tkivo (lijekovi za liječenje bolesti kože i potkožnog tkiva)	25.156,74
6	QN	Nervni sistem (lijekovi koji djeluju na nervni sistem)	22.719,72
7	QV	Ostalo	15.530,82
8	QG	Genitourinarni sistem i polni hormoni (lijekovi za liječenje genitourinarnog sistema i polni hormoni)	15.012,57
9	QS	Senzorni organi (lijekovi koji djeluju na oko i uho)	12.676,68
10	QM	Mišićno-kostni sistem (lijekovi za bolesti mišićno-kostnog sistema)	12.239,39
11	QH	Hormonski preparati za sistemsku primjenu, isključujući polne hormone i insuline	10.253,98
12	QB	Krv i krvotvorni organi (lijekovi za liječenje bolesti krvi i krvotvornih organa)	5.328,53
13	QC	Kardiovaskularni sistem (lijekovi koji djeluju na kardiovaskularni sistem)	3.686,08
14	QR	Respiratorni sistem (lijekovi za liječenje bolesti respiratornog sistema)	72,00

Tabela 2

Prvih 10 najkorišćenijih veterinarskih lijekova po potrošnji u EUR u 2018. godini			
R.br.	ATC	INN	Iznos (EUR)
1	QI04AA02	vakcina koja sadrži inaktivisani virus bolesti plavog jezika	262.400,00
2	QI07BD**	vakcina koja sadrži atenuirani virus bjesnila	99.036,00
3	QP53AC55	flumetrim, imidaklopid	49.118,82
4	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	42.960,76
5	QP53AX22	timol	42.000,00
6	QP53AF03	diazinon	24.057,00
7	QP53BX04	afoksolaner	23.235,00
8	QP53AC54	imidaklopid, permetrin	22.371,39
9	QP52AC11	albendazol	21.037,91
10	QD06AA03	oksitetraciklin	20.978,32

Tabela 3

Ukupna potrošnja veterinarskih lijekova u EUR u 2018. godini za anatomsku grupu QI - IMUNOLOŠKI PREPARATI			
R.br.	ATC	Nazivi glavnih terapijskih grupa	Iznos (EUR)
1	QI01	Imunološki preparati za ptice	16.291,50
2	QI02	Imunološki preparati za goveda i srodne životinje - Bovide	3.000,00
3	QI04	Imunološki preparati za ovce i srodne životinje - Ovide	267.260,00
4	QI06	Imunološki preparati za mačke i srodne životinje - Felide	3.543,53
5	QI07	Imunološki preparati za pse i srodne životinje - Kanide	150.564,40
6	QI09	Imunološki preparati za svinje i srodne životinje - Suide	17.116,00

Napomena:

Vakcina protiv bolesti plavog jezika, koja se nalazila u prometu u 2018. godini i primjenjuje se kod goveda i ovaca, svrstana je u podgrupu QI04 - Imunološki preparati za ovce i srodne životinje – Ovide.

Tabela 4

Ukupna potrošnja veterinarskih lijekova u EUR u 2018. godini za anatomsku grupu QP - ANTIPARAZITICI, INSEKTICIDI I REPELENTI			
R.br.	ATC	Nazivi glavnih terapijskih grupa	Iznos (EUR)
1	QP52	Antihelmintici	99.794,82
2	QP53	Ektoparazitici, insekticidi i repelenti	224.418,26
3	QP54	Endektocidi	53.103,44

Tabela 5

Ukupna potrošnja veterinarskih lijekova u EUR u 2018. godini za anatomsku grupu QJ - ANTIINFEKTIVNI LIJEKOVI ZA SISTEMSKU PRIMJENU			
R.br.	ATC	Nazivi terapijsko-farmakoloških podgrupa	Iznos (EUR)
1	QJ01A	Tetraciklini	13.325,42
2	QJ01B	Amfenikoli	487,80
3	QJ01C	Beta-laktamski antibakterijski lijekovi, penicilini	15.867,77
4	QJ01D	Ostali beta-laktamski antibakterijski lijekovi	14.434,71
5	QJ01E	Sulfonamidi i trimetoprim	12.184,85
6	QJ01F	Makrolidi, linkozamidi i streptogramini	14.911,31
7	QJ01G	Aminoglikozidini antibakterijski lijekovi	1.995,04
8	QJ01M	Hinolonski i kvinoksalinski antibakterijski lijekovi	16.843,58
9	QJ01R	Kombinacije antibakterijskih lijekova	23.990,60
10	QJ01X	Ostali antibakterijski lijekovi	13,92
11	QJ51C	Beta-laktamski antibakterijski lijekovi, penicilini, za intramamarnu upotrebu	3.355,02
12	QJ51D	Drugi beta laktam antibakterijski lijekovi za intramamarnu primjenu	13.540,00
13	QJ51R	Kombinacija antibakterijskih lijekova za intramamarnu primjenu	29.027,00

