

Zāļu patēriņš martā

2014. gada martā zāļu lieltirgotavu kopējais zāļu realizācijas apgrozījums Latvijā bija 27,05 milj. eiro (19,01 milj. latu), kas ir par 6 % vairāk nekā februārī, bet par 2 % vairāk nekā 2013. gada martā. Vispārēja tipa aptiekām martā realizēti medikamenti 22,68 milj. eiro (15,94 milj. latu) vērtībā.

Ārpus Latvijas izvestas 507 dažādu nosaukumu Latvijas zāļu reģistrā iekļautās zāles (tai skaitā 219 kompensējamo zāļu saraksta zāles) par 6,63 milj. eiro (4,66 milj. latu), kas ir par 13 % vairāk nekā iepriekšējā mēnesī.

Vidējā lieltirgotavas realizācijas cena par vienu zāļu iepakojumu martā bija EUR 7,30 (LVL 5,13) ar PVN.

Piezīme. Aprēķinos par zāļu patēriņu Latvijā netika nemti vērā dati par zāļu pārdošanas apjomiem no vienas zāļu lieltirgotavas uz citu zāļu lieltirgotavu.

1. Latvijā martā pārdotākās zāles pēc realizēto iepakojumu skaita un zāļu oriģinālā nosaukuma

N.p. k.	Zāļu oriģinālais nosaukums
1	Ibumetin 400 mg film-coated tablets
2	Concor 5 mg film-coated tablets
3	Lomac 20 mg capsules
4	Mezym 3500 U film-coated tablets
5	Xymelin 1 mg/ml nasal spray, solution
6	Heart function improving drops Valentis, oral drops, solution
7	Validolum 60 mg tablets
8	Raniberl 150 mg film-coated tablets
9	Acetilsalicilskābe Stirol 325 mg tabletes
10	Ibustar 400 mg film-coated tablets
11	Paracetamol Actavis 500 mg tablets
12	Ūdeņraža peroksīds RFF 3 % šķīdums
13	Vigantol Oel 0,5 mg/ml oral drops, solution
14	Sodium chloride B.Braun 0,9 % solution for infusion
15	Lexotanil 3 mg tablets
16	Thrombo ASS 100 mg gastro-resistant tablets
17	No-spa 40 mg tablets
18	Brontex 3 mg/ml syrup
19	Citramons forte tablets
20	Clonazepam 2 mg tablets

2. Martā pārdotākās zāles Latvijā pēc apgrozījuma un zāļu starptautiskā nosaukuma

N.p. k.	ATĶ kods	Zāļu starptautiskais nosaukums	Apgrozījums eiro ar PVN	Apgrozījums latos ar PVN
1	J07BA01	Vaccinum encephalitidis ixodibus advectae inactivatum	586 071	411 893
2	C09BA04	Perindoprili argininum, Indapamidum	370 914	260 680
3	M01AE01	Ibuprofenum	342 332	240 592
4	L03AB07	Interferonum beta-1a	289 083	203 169
5	L03AB11	Peginterferonum alfa-2a	277 271	194 867
6	C07AB02	Metoprololum	249 591	175 414
7	L01XC03	Trastuzumabum	249 361	175 252
8	R03AK06	Salmeterolum, Fluticasoni propionas	245 328	172 417
9	C10AA05	Atorvastatinum	232 799	163 612
10	C09BB04	Perindoprilum, Amlodipinum	223 309	156 943
11	L03AA13	Pegfilgrastimum	221 151	155 426
12	B03XA02	Darbepoetinum alfa	201 618	141 698
13	R01AA07	Xylometazolini hydrochloridum	194 432	136 648
14	A02BC01	Omeprazolum	188 570	132 527
15	J07CA09	Vaccinum diphtheriae, tetani, pertussis sine cellulitis ex elementis praeparatum, hepatitis B (ADNr), poliomyelitidis inactivatum et haemophili stirpi b coniugatum adsorbatum	186 525	131 091
16	C09AA04	Perindoprilum	182 197	128 049
17	C07AB07	Bisoprololum	179 384	126 072
18	M01AB05	Diclofenacum naticum	175 251	123 167
19	B02BD08	Eptacogum alfa activatum	170 671	119 948
20	L01XC02	Rituximabum	167 834	117 955
21	S01ED51	Timololum, kombinācijas	165 424	116 260
22	L01XE11	Pazopanibum	162 000	113 854
23	B03XA03	Methoxy-polyethylen-glycol-epoetinum beta	160 029	112 469
24	C01EB17	Ivabradinum	159 174	111 868
25	J05AR02	Abacavirum, Lamivudinum	155 504	109 289
26	L03AB08	Interferonum beta-1b	152 676	107 301
27	B05XA03	Natrii chloridum	149 769	105 258
28	H01AC01	Somatropinum	148 986	104 708
29	A09AA02	Pancreatis pulvis	148 339	104 254
30	R03AK07	Budesonidum, Formoteroli fumaras dihydricus	146 172	102 731
31	A10AB05	Insulinum aspartum	145 645	102 360
32	R03DC03	Montelukastum	144 541	101 584
33	L01XX32	Bortezomibum	142 565	100 195
34	A10BD07	Sitagliptinum, Metformini hydrochloridum	142 258	99 980
35	J01CR02	Amoxicillinum, Acidum clavulanicum	139 276	97 884
36	A10BA02	Metformini hydrochloridum	133 880	94 091
37	A10AE04	Insulinum glarginum	133 209	93 620
38	N07CA01	Betahistini dihydrochloridum	130 040	91 393
39	J07AL52	Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum coniugatum adsorbatum	127 191	89 390
40	C04AX21	Naftidrofuryli hydrogenooxalas	124 881	87 767
41	G04CA52	Dutasteridum, Tamsulosini hydrochloridum	123 417	86 738
42	V08AB09	Iodixanolum	122 476	86 077
43	C10AA07	Rosuvastatinum	122 213	85 892

44	V03AX	Haemoderivatum deproteinatum sanguinis bovi	119 859	84 237
45	V08AB02	Iohexolum	119 318	83 857
46	L04AB01	Etanerceptum	118 049	82 965
47	G04BE03	Sildenafilum	112 605	79 139
48	V08AB05	Iopromidum	110 995	78 008
49	J05AE08	Atazanaviri sulfas	109 621	77 042
50	C01EB	Meldonium	108 318	76 127

**3. Desmit pārdotākās gastrointestinālā trakta un vielmaiņas slimību
ārstēšanai paredzētās zāles pēc realizēto iepakojumu skaita un
oriģinālā nosaukuma**

Zāļu oriģinālais nosaukums	Oriģinālās vai patentbrīvās zāles	Zāļu starptautiskais nosaukums	DDD/ 1000 iedz./ dienā ¹
Lomac 20 mg capsules	patentbrīvās zāles	Omeprazolum	5,28
Mezym 3500 U film-coated tablets	patentbrīvās zāles	Pancreatis pulvis	-
Raniberl 150 mg film-coated tablets	patentbrīvās zāles	Ranitidinum	1,65
Vigantol Oel 0,5 mg/ml oral drops, solution	oriģinālās zāles	Cholecalciferolum	65,74
No-spa 40 mg tablets	oriģinālās zāles	Drotaverini hydrochloridum	3,83
Linex capsules, hard	patentbrīvās zāles	Enterococcus faecium, Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium infantis	-
Loperamide Stirol 2 mg capsules, hard	patentbrīvās zāles	Loperamidi hydrochloridum	0,48
Vitamin C 500 mg Orange chewable tablets	patentbrīvās zāles	Acidum ascorbicum, Natrii ascorbas	9,17
Carsil 22,5 mg coated tablets	patentbrīvās zāles	Silymarinum	-
Omeprazol Stirol 20 mg capsules, hard	patentbrīvās zāles	Omeprazolum	5,21

¹ Aprēķinā izmantots: iedzīvotāju skaits marta sākumā – 2003000 iedzīvotāji (CSP dati), dienu skaits – 31. Patēriņš nav norādīts zālēm, kurām Pasaules Veselības organizācija (PVO) nav piešķirusi DDD vērtību.

4. Zāļu patēriņa sadalījums pēc zāļu izsniegšanas kārtības - recepšu un bezrecepšu zāles (% no apgrozījuma) martā



Datu avots: Zāļu lieltirgotavu iesniegtie pārskati Zāļu valsts aģentūrai.