

## Zāļu patēriņš decembrī

2012. gada decembrī zāļu lieltirgotavu zāļu realizācijas apgrozījums Latvijā bija 17 milj. latu (ieskaitot PVN), kas ir par 7 % mazāk nekā novembrī. Savukārt, salīdzinot ar 2011. gada decembri, kopējais zāļu realizācijas apgrozījums Latvijā samazinājies par 6 %. Vispārēja tipa aptiekām decembrī realizēti medikamenti 14 milj. latu vērtībā. Ārpus Latvijas izvestas 375 dažādu nosaukumu Latvijas zāļu reģistrā iekļautās zāles par 2,8 milj. latu, kas ir par 41 % mazāk nekā iepriekšējā mēnesī. Vidējā lieltirgotavas realizācijas cena par vienu zāļu iepakojumu decembrī samazinājusies līdz 4,69 Ls ar PVN.

Aprēķinos par zāļu patēriņu Latvijā netiek ņemti vērā dati par zāļu pārdošanas apjomiem no vienas zāļu lieltirgotavas uz citu zāļu lieltirgotavu.

### 1. Latvijā decembrī pārdotākās zāles no lieltirgotavām pēc realizēto iepakojumu skaita un zāļu oriģinālā nosaukuma

N.p . k.	Zāļu oriģ. nosaukums
1	Ibuprofen 400 mg film-coated tablets
2	Mezym 3500 U film-coated tablets
3	Concor 5 mg film-coated tablets
4	Heart function improving drops Valentis, oral drops, solution
5	Paracetamol Actavis 500 mg tablets
6	Validolum 60 mg tablets
7	Lomac 20 mg capsules
8	Acetylsalicylic acid Stiro 325 mg tablets
9	Ciprofloxacin Claris 2 mg/ml solution for infusion
10	Raniberl 150 mg film-coated tablets
11	Imovax d.T. Adult suspension for injection in pre-filled syringe
12	Corvalolum oral liquid
13	Brontex 3 mg/ml syrup
14	Udenražā peroksīds RFF 3 % šķīdums
15	Linex capsules, hard
16	Ibuprofen 400 mg film-coated tablets
17	Bronchial Balsam oral solution
18	No-spa 40 mg tablets
19	Xymelin 1 mg/ml nasal spray, solution
20	Lexotanil 3 mg tablets

2. Decembrī pārdotākās zāles Latvijā no lieltirgotavām pēc apgrozījuma latos un zāļu starptautiskā nosaukuma

N.p. k.	ATĶ kods	Zāļu starptautiskais nosaukums	Apgrozījums latos ar PVN
1	M01AE01	Ibuprofenum	235 575
2	C09BA04	Perindoprilum, Indapamidum	233 290
3	L03AB07	Interferonum beta-1a	211 930
4	C10AA05	Atorvastatinum	210 406
5	C07AB02	Metoprololum	178 033
6	R03AK06	Salmeterolum, Fluticasoni propionas	177 269
7	J07CA09	Diphtheria toxoid, Tetanus toxoid, Pertussis toxoid (PT), Filamentous haemagglutinin (FHA), Pertactin (69kDa Outer Membrane Protein - 69 K), Hepatitis B virus surface antigen, Inactivated polio virus type 1 (Mahoney), Inactivated polio virus type 2 (MEF-1), Inactivated polio virus type 3 (Saukett), Haemophilus influenzae	158 071
8	B03XA02	Darbepoetinum alfa	155 744
9	C09BB04	Perindoprilum, Amlodipinum	148 928
10	L01XC03	Trastuzumabum	144 425
11	J07AL52	Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum coniugatum adsorbatum	140 491
12	M01AB05	Diclofenacum natricum	139 321
13	C09AA04	Perindoprilum	129 420
14	C07AB07	Bisoprololum	127 875
15	A02BC01	Omeprazolom	126 926
16	R01AA07	Xylometazolini hydrochloridum	126 237
17	S01ED51	Timololum, kombinācijas	116 810
18	R03AK07	Budesonidum, Formoteroli fumaras dihydricus	111 882
19	A09AA02	Pancreatis pulvis	111 730
20	L03AA13	Pegfilgrastimum	109 875
21	J01CR02	Amoxicillinum, Acidum clavulanicum	107 208
22	A10AB05	Insulinum aspartum	104 641
23	L03AB11	Peginterferonum alfa-2a	104 445
24	A10BA02	Metformini hydrochloridum	104 435
25	R03DC03	Montelukastum	104 384
26	B05XA03	Natrii chloridum	102 664
27	L03AB08	Interferonum beta-1b	101 060
28	C10AA07	Rosuvastatinum	98 991
29	A10BD07	Sitagliptinum, Metformini hydrochloridum	96 479
30	A10AE05	Insulinum detemirum	88 897
31	N07CA01	Betahistini dihydrochloridum	86 746
32	B03XA03	Methoxy-polyethylen-glycol-epoetinum beta	86 630
33	L02AE04	Triptorelinum	86 413
34	A10AE04	Insulinum glarginum	85 615
35	L03AX13	Glatirameri acetat	81 734
36	C04AX21	Naftidrofuryli hydrogenooxalas	78 705
37	S01EE01	Latanoprostum	76 844
38	J07BM02	Papillomavirus humanum	76 257
39	J05AR01	Lamivudinum, Zidovudinum	75 824
40	J01FA09	Clarithromycinum	75 376
41	J07BA01	Vaccinum encephalitis ixodibus advectae inactivatum	74 630
42	A10BB09	Gliclazidum	74 299
43	J07AM51	Vaccinum diphtheriae et tetani adsorbatum	73 808

44	C09DA07	Telmisartanum, Hydrochlorothiazidum	73 274
45	C01EB15	Trimetazidinum	72 600
46	G04CA52	Dutasteridum, Tamsulosini hydrochloridum	71 909
47	R05CB06	Ambroxoli hydrochloridum	71 531
48	G03GA05	Follitropinum alfa	70 505
49	L04AB01	Etanerceptum	67 957
50	G04BE03	Sildenafilum	67 649

**3. Desmit decembrī pārdotākās kardiovaskulārās sistēmas slimību ārstēšanai paredzētās zāles pēc realizēto iepakojumu skaita un nosaukuma**

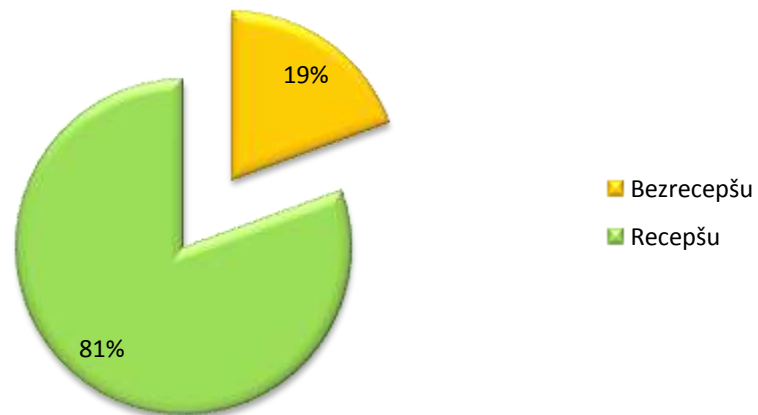
Zāļu oriģinālais nosaukums	Oriģinālās vai patentbrīvās zāles	DDD/ 1000 iedz./ dienā <sup>1</sup>
Concor 5 mg film-coated tablets	oriģinālās zāles	8,13
Heart function improving drops Valentis, oral drops, solution	patentbrīvās zāles	-
Validolum 60 mg tablets	patentbrīvās zāles	-
Betaloc ZOK 50 mg controlled-release tablets	oriģinālās zāles	2,42
Verospiron 25 mg tablets	patentbrīvās zāles	1,23
Noliprel Forte Arginine 5 mg/1,25 mg film-coated tablets	oriģinālās zāles	-
Betaloc ZOK 100 mg controlled-release tablets	oriģinālās zāles	2,95
Prestarium 5 mg film-coated tablets	oriģinālās zāles	6,98
Enelbin 100 Retard 100 mg prolonged release tablets	patentbrīvās zāles	1,94
Concor COR 2,5 mg film-coated tablets	oriģinālās zāles	1,07

**4. Pārdotākie diurētiskie līdzekļi (C03) pēc iepakojumu skaita**

Zāļu oriģinālais nosaukums	Zāļu starptautiskais nosaukums	DDD/ 1000 iedz./ dienā <sup>1</sup>
Verospiron 25 mg tablets	Spironolactonum	1,23
Indatens 2,5 mg capsules, hard	Indapamidum	2,97
Spirix 25 mg tablets	Indapamidum	1,23
Tertensif SR 1,5 mg prolonged-release film-coated tablets	Spironolactonum	1,25
Furosemīds Olainfarm 40 mg tablets	Furosemidum	2,13

<sup>1</sup> Aprēķinā izmantots: iedzīvotāju skaits decembra sākumā - 2029400 iedzīvotāji (CSP dati 28.01.2013.), dienu skaits – 31. Patēriņš nav norādīts zālēm, kurām Pasaules veselības organizācija (PVO) nav piešķirusi DDD vērtību.

**5. Zāļu patēriņa sadalījums pēc zāļu izsniegšanas kārtības - recepšu un bezrecepšu zāles  
(% no apgrozījuma latos) decembrī**



Datu avots: Zāļu lieltirgotavu sniegtie pārskati Zāļu valsts aģentūrai