

Zāļu patēriņš novembrī

2012. gada novembrī zāļu lieltirgotavu zāļu realizācijas apgrozījums Latvijā bija 18 milj. latu (ieskaitot PVN), kas ir par 3 % mazāk nekā oktobrī. Savukārt salīdzinot ar 2011. gada novembri kopējais zāļu realizācijas apgrozījums Latvijā pieaudzis par 5 %. Vispārēja tipa aptiekām novembrī realizēti medikamenti 15 milj. latu vērtībā.

Ārpus Latvijas izvestas 480 dažādu nosaukumu Latvijas zāļu reģistrā iekļautās zāles par 4,7 milj. latu, kas ir par 8 % vairāk nekā iepriekšējā mēnesī. Vidējā lieltirgotavas realizācijas cena par vienu zāļu iepakojumu novembrī bijusi 4,79 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 novembrī 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	Concor 5 mg film-coated tablets
3	Mezym 3500 U film-coated tablets
4	Heart function improving drops Valentis, oral drops, solution
5	Xymelin 1 mg/ml nasal spray, solution
6	Lomac 20 mg capsules
7	Validolum 60 mg tablets
8	Ūdeņraža peroksīds RFF 3 % šķīdums
9	Raniberl 150 mg film-coated tablets
10	Citramon P tablets
11	Ibustar 400 mg film-coated tablets
12	Corvalolum oral liquid
13	Acetilsalicilskābe Stiol 325 mg tablets
14	Paracetamol Actavis 500 mg tablets
15	Lexotanil 3 mg tablets
16	Thrombo ASS 100 mg gastro-resistant tablets
17	No-spa 40 mg tablets
18	Briljantzaļā RFF 10 mg/ml uz ādas lietojams šķīdums
19	Vigantol Oel 0,5 mg/ml oral drops, solution
20	Sodium chloride B.Braun 0,9 % solution for infusion

2. Novembrī 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	255 532
2	C09BA04	Perindoprilum, Indapamidum	255 221
3	C10AA05	Atorvastatinum	238 299
4	L03AB07	Interferonum beta-1a	197 834
5	C07AB02	Metoprololum	192 532
6	R03AK06	Salmeterolum, Fluticasoni propionas	173 462
7	L03AA13	Pegfilgrastimum	161 849
8	C09BB04	Perindoprilum, Amlodipinum	157 245
9	L03AB11	Peginterferonum alfa-2a	152 448
10	R01AA07	Xylometazolini hydrochloridum	152 154
11	L01XC03	Trastuzumabum	145 258
12	B03XA02	Darbepoetinum alfa	143 365
13	C09AA04	Perindoprilum	141 195
14	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	140 424
15	A02BC01	Omeprazolum	138 062
16	C07AB07	Bisoprololum	134 449
17	J07BM02	Papillomavirus humanum	132 470
18	M01AB05	Diclofenacum natricum	132 378
19	J07AL52	Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum coniugatum adsorbatum	132 259
20	S01ED51	Timololum, kombinācijas	127 605
21	H01AC01	Somatropinum	123 839
22	C10AA07	Rosuvastatinum	117 205
23	G03GA05	Follitropinum alfa	111 890
24	B02BD08	Eptacogum alfa activatum	111 270
25	R03AK07	Budesonidum, Formoteroli fumaras dihydricus	110 434
26	R03DC03	Montelukastum	108 454
27	A10BA02	Metformini hydrochloridum	107 452
28	V08AB05	Iopromidum	105 244
29	V08AB09	Iodixanolum	105 171
30	A10AB05	Insulinum aspartum	104 362
31	B05XA03	Natrii chloridum	99 708
32	A09AA02	Pancreatis pulvis	98 131
33	L02AE04	Triptorelinum	97 978
34	N07CA01	Betahistini dihydrochloridum	97 779
35	A10BD07	Sitagliptinum, Metformini hydrochloridum	96 558
36	L01XE01	Imatinibi mesilas	93 848
37	L03AB08	Interferonum beta-1b	92 657
38	L03AX13	Glatirameri acetas	92 382
39	A10AE04	Insulinum glarginum	92 130
40	J01CR02	Amoxicillinum, Acidum clavulanicum	92 006
41	L01XE11	Pazopanibum	89 933
42	C01EB15	Trimetazidinum	89 556

43	S01EE01	Latanoprostum	87 197
44	C04AX21	Naftidrofuryli hydrogenooxalas	81 173
45	A10BB09	Gliclazidum	81 162
46	C01EB	Meldonium	79 461
47	L04AB01	Etanerceptum	78 558
48	J05AR01	Lamivudinum, Zidovudinum	78 153
49	V03AX	Haemoderivatam deproteinatum sanguinis bovi	77 979
50	V08AB02	Iohexolum	77 948

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

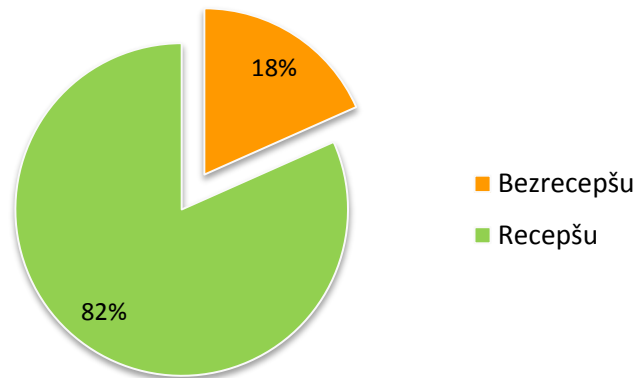
Zāļu oriģinālais nosaukums	Oriģinālās vai patentbrīvās zāles	DDD/ 1000 iedz./ dienā¹
Concor 5 mg film-coated tablets	oriģinālās zāles	9,02
Heart function improving drops Valentis, oral drops, solution	patentbrīvās zāles	-
Validolum 60 mg tablets	patentbrīvās zāles	-
Betaloc ZOK 50 mg controlled-release tablets	oriģinālās zāles	2,42
Verospiron 25 mg tablets	patentbrīvās zāles	1,38
Sirds pilieni RFF pilieni iekšķīgai lietošanai, šķīdums	patentbrīvās zāles	-
Noliprel Forte Arginine 5 mg/1,25 mg film-coated tablets	oriģinālās zāles	-
Prestarium 5 mg film-coated tablets	oriģinālās zāles	8,03
Betaloc ZOK 100 mg controlled-release tablets	oriģinālās zāles	3,22
Vilkābeļu tinktūra RFF pilieni iekšķīgai lietošanai, šķīdums	patentbrīvās zāles	-

4. Pārdotākie kalcija kanālu blokatori (līdzekļi paaugstināta asinsspiediena un stenokardijas ārstēšanai)

Zāļu oriģinālais nosaukums	Zāļu starptautiskais nosaukums	DDD/ 1000 iedz./ dienā¹
Lusopress 20 mg tablets	Nitrendipinum	3,64
Norvasc 5 mg tablets	Amlodipinum	3,06
Norvasc 10 mg tablets	Amlodipinum	5,81
Lacipil 4 mg film-coated tablets	Lacidipinum	2,36
Lercapin 10 mg film-coated tablets	Lercanidipini hydrochloridum	3,88

¹ Aprēķinā izmantots: iedzīvotāju skaits novembra sākumā - 2030600 iedzīvotāji (CSP dati 28.12.2012.), dienu skaits – 30. Patēriņš nav norādīts zālēm, kurām Pasaules veselības organizācija (PVO) nav piešķīrusi DDD vērtību.

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



Datu avots: Zāļu valsts aģentūras informatīvās sistēmas Zāļu patēriņa statistikas modulis.