

Zāļu patēriņš septembrī

2013. gada septembrī zāļu lieltirgotavu kopējais zāļu realizācijas apgrozījums Latvijā bija 18,3 milj. latu (26 milj. eiro), kas ir par 9 % vairāk nekā augustā un par 5% vairāk nekā 2012. gada septembrī. Vispārēja tipa aptiekām septembrī realizēti medikamenti 15,6 milj. latu (22,1 milj. eiro) vērtībā.

Ārpus Latvijas izvestas 459 dažāda nosaukuma Latvijas zāļu reģistrā iekļautās zāles (tai skaitā 215 kompensējamo zāļu saraksta zāles) par 4,2 milj. latu (6 milj. eiro), kas ir par 4 % vairāk nekā iepriekšējā mēnesī. Vidējā lieltirgotavas realizācijas cena par vienu zāļu iepakojumu septembrī samazinājusies līdz Ls 4,81 (6,84 eiro) ar PVN.

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

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

N.p. k.	Zāļu oriģ. nosaukums
1	Ibumetin 400 mg film-coated tablets
2	Concor 5 mg film-coated tablets
3	Mezym 3500 U film-coated tablets
4	Lomac 20 mg capsules
5	Ibustar 400 mg film-coated tablets
6	Heart function improving drops Valentis, oral drops, solution
7	Validolum 60 mg tablets
8	Paracetamol Actavis 500 mg tablets
9	Acetilsalicīlskābe Stirol 325 mg tabletēs
10	Xymelin 1 mg/ml nasal spray, solution
11	Theraflu ND 1000 mg/60 mg/30 mg powder for oral solution
12	Vitamin C 500 mg Orange chewable tablets
13	Ūdeņraža peroksīds RFF 3 % šķīdums
14	Raniberl 150 mg film-coated tablets
15	Vibrocil 2,5 mg/0,25 mg/ml nasal drops, solution
16	Daleron Cold3 film-coated tablets
17	Citramons forte tablets
18	No-spa 40 mg tablets
19	Lexotanil 3 mg tablets
20	Thrombo ASS 100 mg gastro-resistant tablets

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

N.p. k.	ATK kods	Zāļu starptautiskais nosaukums	Apgrozījums latos ar PVN	Apgrozījums eiro ar PVN
1	M01AE01	Ibuprofenum	286 001	406 943
2	C09BA04	Perindoprilum, Indapamidum	247 394	352 010
3	L03AB07	Interferonum beta-1a	218 291	310 600
4	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	206 436	293 732
5	L01XC03	Trastuzumabum	192 445	273 824
6	J07AL52	Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum coniugatum adsorbatum	186 288	265 064
7	C10AA05	Atorvastatinum	185 749	264 297
8	C07AB02	Metoprololum	177 867	253 083
9	L03AA13	Pegfilgrastimum	164 799	234 487
10	R01AA07	Xylometazolini hydrochloridum	163 478	232 608
11	R03AK06	Salmeterolum, Fluticasoni propionas	158 066	224 907
12	J07BM02	Papillomavirus humanum	155 740	221 598
13	M01AB05	Diclofenacum naticum	151 265	215 230
14	B03XA02	Darbepoetinum alfa	150 822	214 600
15	C09BB04	Perindoprilum, Amlodipinum	148 705	211 589
16	L03AB11	Peginterferonum alfa-2a	143 590	204 311
17	C09AA04	Perindoprilum	135 137	192 283
18	C07AB07	Bisoprololum	129 347	184 044
19	A02BC01	Omeprazolum	127 835	181 892
20	S01ED51	Timololum, kombinācijas	123 713	176 028
21	B02BD08	Eptacogum alfa activatum	119 948	170 671
22	R03AK07	Budesonidum, Formoteroli fumaras dihydricus	119 311	169 765
23	B03XA03	Methoxy-polyethylen-glycol-epoetinum beta	117 162	166 707
24	A10BD07	Sitagliptinum, Metformini hydrochloridum	112 099	159 503
25	V08AB05	Iopromidum	107 763	153 333
26	A10AB05	Insulinum aspartum	105 283	149 805
27	L04AB01	Etanerceptum	105 120	149 572
28	A10BA02	Metformini hydrochloridum	105 095	149 536
29	H01AC01	Somatropinum	102 502	145 847
30	A09AA02	Pancreatis pulvis	98 717	140 462
31	C10AA07	Rosuvastatinum	98 662	140 383
32	L02AE04	Triptorelinum	94 484	134 439
33	A10AE04	Insulinum glarginum	93 109	132 482
34	C01EB17	Ivabradinum	93 101	132 471
35	N07CA01	Betahistini dihydrochloridum	91 792	130 608
36	L03AB08	Interferonum beta-1b	90 477	128 737
37	G04CA52	Dutasteridum, Tamsulosini hydrochloridum	88 030	125 256
38	B05XA03	Natrii chloridum	87 398	124 357
39	C04AX21	Naftidrofuryli hydrogenooxalas	79 607	113 270
40	V03AX	Haemoderivatum deproteinatum sanguinis bovi	78 879	112 235
41	A10BB09	Gliclazidum	78 365	111 503
42	R03DC03	Montelukastum	78 066	111 077
43	J01CR02	Amoxicillinum, Acidum clavulanicum	76 995	109 554
44	L04AB02	Infliximabum	75 510	107 442

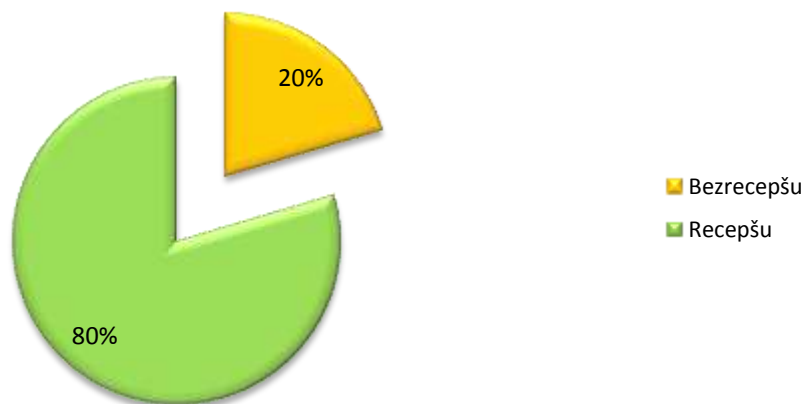
45	S01EE01	Latanoprostum	74 681	106 262
46	J05AR02	Abacavirum, Lamivudinum	71 532	101 781
47	L01XX32	Bortezomibum	68 781	97 867
48	G04BE03	Sildenafilum	68 667	97 704
49	C02AC06	Rilmenidinum	68 074	96 861
50	L01XC02	Rituximabum	67 497	96 040

3. Desmit septembrī pārdotākie vispārējas darbības pretinfekcijas līdzekļi pēc realizēto iepakojumu skaita un nosaukuma

Zāļu oriģinālais nosaukums	Oriģinālās vai patentbrīvās zāles	Zāļu starptautiskais nosaukums	DDD/ 1000 iedz./ dienā ¹
Imovax d.T. Adult suspension for injection in pre-filled syringe	oriģinālās zāles	Vaccinum diphtheriae et tetani adsorbatum	-
Ciplox 2 mg/ml solution for infusion	patentbrīvās zāles	Ciprofloxacinum	0,06
Infanrix hexa	oriģinālās zāles	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	-
Flazole 5 mg/ml solution for infusion	patentbrīvās zāles	Metronidazolum	0,04
Hiconcil 500 mg capsules	patentbrīvās zāles	Amoxicillinum	0,85
Ospamox 1000 mg film-coated tablets	patentbrīvās zāles	Amoxicillinum	1,27
Doxy-M-ratiopharm 100 mg tablets	patentbrīvās zāles	Doxycyclinum	0,18
Synflorix	oriģinālās zāles	Vaccinum pneumococcale polysaccharidicum coniugatum adsorbatum	-
Priorix powder and solvent for solution for injection in pre-filled syringe	oriģinālās zāles	Vaccinum morbillorum, parotitidis et rubellae vivum	-
Hiconcil 250 mg/5 ml powder for oral solution	patentbrīvās zāles	Amoxicillinum	0,44

¹ Aprēķinā izmantots: iedzīvotāju skaits septembra sākumā – 2011800 iedzīvotāji (CSP dati 30.10.2013.), dienu skaits – 30. Patēriņš nav norādīts zālēm, kurām Pasaules Veselības organizācija (PVO) nav piešķīrusi DDD vērtību.

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



Datu avots: Zāļu lieltirgotavu sniegtie pārskati Zāļu valsts aģentūrai.