

**ZĀĻU CENU VALSTS AĢENTŪRA**

**2007.GADA  
KOMPENSEJAMO ZĀĻU  
PATĒRIŅA STATISTIKA**

Rīga, 2008

## **ZĀĻU PATĒRIŅA ANALĪZE ZĀĻU IEGĀDES KOMPENSĀCIJAS SISTĒMAS IETVAROS**

Aģentūra apkopo informāciju par izrakstītajām zālēm un analizē to patēriņu, pamatojoties uz Veselības obligātās apdrošināšanas valsts aģentūras Vadības informācijas sistēmu. Recepšu uzskaites sistēma ietver ikmēneša informāciju par attiecīgajā VOAVA nodaļā kompensētajiem medikamentiem.

Uzskaites sistēma nodrošina zāļu patēriņa struktūras un apjoma uzskaiti un sniedz būtisku informāciju rekomendāciju izstrādei ārstiem, lai veicinātu zāļu racionālu izvēli un lietošanu. Ierobežota finansējuma apstākļos racionāla farmakoterapija ir viens no galvenajiem resursu ekonomijas veidiem.

Informācija par kompensēto zāļu patēriņu attēlota 2 veidos – naudas izteiksmē un pēc patēriņa DDD/1000 iedzīvotājiem/dienā, pamatojoties uz ATC/DDD klasifikāciju, ņemot vērā, ka Latvijā 2007.gadā bija 2 270 000 iedzīvotāji.

Apmaksātajā summā (“Apmaksāts, LVL”) ietverts diagnozes kompensācijas procents un nav ietverts pacienta līdzmaksājums.

*1.tabula. Zāļu iegādes kompensācija ATC grupu griezumā 2007.g., Ls*

| ATC grupa | ATC grupa   | Apmaksāts 2007.g., Ls |
|-----------|---|-----------------------|
| 0         | Medicīniskās ierīces                                      | 1 750 511             |
| A         | A - gremošanas sistēma un metabolisms                     | 9 344 132             |
| B         | B - asinis un asinsrades orgāni                           | 4 814 087             |
| C         | C - sirds un asinsvadu sistēma                            | 14 411 900            |
| D         | D - dermatoloģija   | 233 014               |
| G         | G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni                  | 964 608               |
| H         | H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu | 1 394 693             |
| J         | J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai         | 828 636               |
| L         | L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori          | 11 012 956            |
| M         | M - kaulu un muskuļu sistēma                              | 2 254 936             |
| N         | N - nervu sistēma   | 7 972 939             |
| P         | P - pretparazītu līdzekļi                                 | 23 508                |
| R         | R - elpošanas sistēma                                     | 4 084 636             |
| S         | S - manu orgāni   | 2 588 862             |
| V         | V - dažādi  | 14 234                |
| KOPĀ      |   | 61 693 650            |

*2.tabula. Zāļu iegādes kompensācija ATC grupu griezumā 2007.g., DDD/1000iedz/dienā*

| ATC grupa | ATC grupa   | Patēriņš 2007.g., DDD/ 1000 iedz/d. |
|-----------|---|-------------------------------------|
| A         | A - gremošanas sistēma un metabolisms                     | 26,071                              |
| B         | B - asinis un asinsrades orgāni                           | 3,104                               |
| C         | C - sirds un asinsvadu sistēma                            | 152,801                             |
| D         | D - dermatoloģija   | 0,821                               |
| G         | G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni                  | 2,301                               |
| H         | H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulīnu | 6,345                               |
| J         | J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai         | 0,350                               |
| L         | L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori          | 2,979                               |
| M         | M - kaulu un muskuļu sistēma                              | 5,377                               |
| N         | N - nervu sistēma   | 16,546                              |
| P         | P - pretparazītu līdzekļi                                 | 0,071                               |
| R         | R - elpošanas sistēma                                     | 9,211                               |
| S         | S - maņu orgāni   | 8,269                               |
| V         | V - dažādi  | 0,008                               |
| Kopā      |   | 234,25                              |

3.tabula. Zāļu iegādes kompensācija zāļu vispārīgo nosaukumu griezumā 2007.g..

|  | Farm-terap.grupa   | Zāļu vispārīgais nosaukums                | Apmaksāts,<br>LVL* | DDD/1000iedz/<br>dienā |
|--|--|---|--------------------|------------------------|
| <b>Medicīniskās ierīces</b>                  |  |   | <b>1 750 511</b>   |                        |
|  |  | <i>Glikēmijas teststrēmeles</i>           | 1 153 167          |                        |
|  |  | <i>Inkontinences līdzekļi</i>             | 141 832            |                        |
|  |  | <i>Krājtelpas medikamentu inhalācijām</i> | 25 155             |                        |
|  |  | <i>Stomas aprūpes preces</i>              | 429 822            |                        |
| <b>A - gremošanas sistēma un metabolisms</b> |  |   | <b>9 344 132</b>   | <b>26,0706</b>         |
| <b>A02</b>                                   | <b>Kuņķa skābes regulētāji (vai hipoacīdie līdzekļi)</b>           |   | <b>54 642</b>      | <b>0,4656</b>          |
|  |  |   |                    |                        |
|  | <b>A02BC</b>   | <b>Protonu sūkņa inhibitori</b>           | <b>54 642</b>      | <b>0,4656</b>          |
|  | A02BC01  | <i>Omeprazolum</i>                        | 54 642             | 0,4656                 |
|  |  |   |                    |                        |
| <b>A03</b>                                   | <b>Līdzekļi gremošanas sistēmas funkcionāliem<br/>traucējumiem</b> |   | <b>1 297</b>       | <b>0,0307</b>          |
|  | A03FA01  | <i>Metoclopramidum</i>                    | 1 297              | 0,0307                 |
|  |  |   |                    |                        |
| <b>A04</b>                                   | <b>Pretvemšanas līdzekļi</b>                                       |   | <b>152 816</b>     | <b>0,0126</b>          |
|  | A04AA01  | <i>Ondansetronum</i>                      | 29 142             | 0,0044                 |
|  | A04AA02  | <i>Granisetronum</i>                      | 71 147             | 0,0043                 |
|  | A04AA05  | <i>Palonosetronum</i>                     | 52 527             | 0,0039                 |
|  |  |   |                    |                        |
| <b>A07</b>                                   | <b>Līdzekļi, kas nomāc zarnu motoriku un iekaisumu</b>             |   | <b>172 434</b>     | <b>0,4004</b>          |
|  | A07EC01  | <i>Sulfasalazinum</i>                     | 94 884             | 0,3006                 |
|  | A07EC02  | <i>Mesalazinum</i>                        | 77 549             | 0,0998                 |
|  |  |   |                    |                        |
| <b>A09</b>                                   | <b>Gremošanu veicinaši līdzekļi</b>                                |   | <b>67 388</b>      | <b>0,3624</b>          |
|  | A09AA  | <i>Pancreatinum</i>                       | 67 388             | 0,3624                 |
|  |  |   |                    |                        |
| <b>A10</b>                                   | <b>Antidiabētiskie līdzekļi</b>                                    |   | <b>8 518 141</b>   | <b>23,4343</b>         |
|  |  |   |                    |                        |
|  | <b>A10A Insulīni un analogi</b>                                    |   | <b>4 917 979</b>   | <b>7,4289</b>          |
|  | A10A   | <i>Insulinum</i>                          | 4 917 979          | 7,4289                 |
|  |  |   |                    |                        |
|  | <b>A10B Perorālie hipoglikemizējošie līdzekļi</b>                  |   | <b>3 600 162</b>   | <b>16,0053</b>         |
|  | A10BA02  | <i>Metforminum</i>                        | 810 833            | 7,3142                 |
|  | A10BB01  | <i>Glibenclamidum</i>                     | 6                  | 0,0003                 |
|  | A10BB07  | <i>Glipizidum</i>                         | 208 886            | 0,8023                 |
|  | A10BB08  | <i>Gliquidonum</i>                        | 19 997             | 0,1235                 |
|  | A10BB09  | <i>Gliclazidum</i>                        | 854 873            | 1,9003                 |
|  | A10BB12  | <i>Glimepiridum</i>                       | 441 497            | 4,4508                 |
|  | A10BD02  | <i>Metforminum/ Glibenclamidum</i>        | 274                | 0,0017                 |
|  | A10BD03  | <i>Rosiglitazonum/ Metforminum</i>        | 829 930            | 0,9554                 |
|  | A10BG02  | <i>Rosiglitazonum</i>                     | 53 179             | 0,0616                 |
|  | A10BG03  | <i>Pioglitazonum</i>                      | 329 748            | 0,2900                 |
|  | A10BX02  | <i>Repaglinidum</i>                       | 50 938             | 0,1052                 |
|  |  |   |                    |                        |
| <b>A11</b>                                   | <b>Vitamīni</b>  |   | <b>159 842</b>     | <b>0,2564</b>          |
|  | A11CC03  | <i>Alfacalcidolum</i>                     | 93 067             | 0,1599                 |

|  |   |                                    |                   |                 |
|--|---|------------------------------------|-------------------|-----------------|
|  | A11CC04   | <i>Calcitriolum</i>                | 65 557            | 0,0745          |
|  | A11CC05   | <i>Colecalciferolum</i>            | 1 218             | 0,0218          |
|  |   |                                    |                   |                 |
| <b>A12</b>                             |   |                                    | <b>27 699</b>     | <b>0,1580</b>   |
|  | A12AA12   | <i>Calcii acetatum</i>             | 27 699            | 0,1580          |
|  |   |                                    |                   |                 |
| <b>A14</b>                             | <b>Anaboliskie līdzekļi sistēmiskai lietošanai</b>      |                                    | <b>814</b>        | <b>0,0094</b>   |
|  | A14AB01   | <i>Nandrolonum</i>                 | 814               | 0,0094          |
|  |   |                                    |                   |                 |
| <b>A16</b>                             | <b>Citi gremošanas sistēmas un metabolisma līdzekļi</b> |                                    | <b>189 059</b>    | <b>1,3032</b>   |
|  | A16AX01   | <i>Acidum thiocticum</i>           | 189 059           | 1,3032          |
|  |   |                                    |                   |                 |
| <b>B - asinis un asinsrades orgāni</b> |   |                                    | <b>4 814 087</b>  | <b>3,1043</b>   |
|  |   |                                    |                   |                 |
| <b>B01</b>                             | <b>Trombolītiskie līdzekļi</b>                          |                                    | <b>1 246 453</b>  | <b>2,4951</b>   |
|  | B01AA03   | <i>Warfarinum</i>                  | 47 912            | 1,3194          |
|  | B01AB05   | <i>Enoxaparinum</i>                | 12 198            | 0,0109          |
|  | B01AB06   | <i>Nadroparinum</i>                | 14 262            | 0,0095          |
|  | B01AC04   | <i>Clopidogrelum</i>               | 1 172 081         | 1,1553          |
|  |   |                                    |                   |                 |
| <b>B02</b>                             | <b>Hemostatiskie līdzekļi</b>                           |                                    | <b>560 136</b>    | <b>0,0131</b>   |
|  | B02BD02   | <i>VIII faktora koncentrāts</i>    | 236 667           | 0,0041          |
|  | B02BD04   | <i>IX faktora koncentrāts</i>      | 120 555           | 0,0014          |
|  | B02BD06   | <i>VIII faktora koncentrāts</i>    | 202 437           | 0,0035          |
|  | B02BX01   | <i>Etamsylatum</i>                 | 476               | 0,0041          |
|  |   |                                    |                   |                 |
| <b>B03</b>                             | <b>Antianēmiskie līdzekļi</b>                           |                                    | <b>3 007 498</b>  | <b>0,5961</b>   |
|  | B03A  | <i>Ferrum</i>                      | 15 278            | 0,1127          |
|  | B03AC02   | <i>Ferri hydroxidi saccharatum</i> | 4 546             | 0,0005          |
|  | B03XA01   | <i>Erythropoietinum</i>            | 1 801 325         | 0,2581          |
|  | B03XA02   | <i>Darbepoetinum alfa</i>          | 1 186 349         | 0,2248          |
|  |   |                                    |                   |                 |
| <b>C - sirds un asinsvadu sistēma</b>  |   |                                    | <b>14 411 900</b> | <b>152,8009</b> |
|  |   |                                    |                   |                 |
| <b>C01</b>                             | <b>Sirds līdzekļi</b>                                   |                                    | <b>723 278</b>    | <b>11,4875</b>  |
|  |   |                                    |                   |                 |
|  | <b>C01A Sirds glikozīdi</b>                             |                                    | <b>20 122</b>     | <b>1,8178</b>   |
|  | C01AA05   | <i>Digoxinum</i>                   | 20 122            | 1,8178          |
|  |   |                                    |                   |                 |
|  | <b>C01B Antiaritmiskie līdzekļi</b>                     |                                    | <b>95 211</b>     | <b>1,4241</b>   |
|  | C01BC03   | <i>Propafenonum</i>                | 28 624            | 0,1302          |
|  | C01BD01   | <i>Amiodaronum</i>                 | 66 587            | 1,2939          |
|  |   |                                    |                   |                 |
|  | <b>C01D Vazodilatatori</b>                              |                                    | <b>537 494</b>    | <b>8,1504</b>   |
|  | C01DA08   | <i>Isosorbidi dinitratum</i>       | 44 201            | 0,4906          |
|  | C01DA14   | <i>Isosorbidi mononitratum</i>     | 493 292           | 7,6598          |
|  |   |                                    |                   |                 |
|  | <b>C01E Citi sirds līdzekļi</b>                         |                                    | <b>70 452</b>     | <b>0,0952</b>   |
|  | C01EB17   | <i>Ivabradinum</i>                 | 70 452            | 0,0952          |
| <b>C02</b>                             | <b>Hipotensīvie līdzekļi</b>                            |                                    | <b>783 695</b>    | <b>5,9443</b>   |
|  | C02AC05   | <i>Moxonidinum</i>                 | 126 431           | 0,9889          |
|  | C02AC06   | <i>Rilmenidinum</i>                | 338 583           | 2,7937          |

|            |  |         |   |                  |                |
|------------|--|---------|---|------------------|----------------|
|            |  | C02CA01 | <i>Prazosinum</i>                         | 1 340            | 0,0264         |
|            |  | C02CA04 | <i>Doxazosinum</i>                        | 317 341          | 2,1353         |
|            |  |         |   |                  |                |
| <b>C03</b> | <b>Diuretiskie līdzekļi</b>                              |         |   | <b>589 858</b>   | <b>8,2371</b>  |
|            |  | C03AA03 | <i>Hydrochlorothiazidum</i>               | 22 228           | 0,4846         |
|            |  | C03BA11 | <i>Indapamidum</i>                        | 254 160          | 3,9751         |
|            |  | C03CA01 | <i>Furosemidum</i>                        | 18 952           | 0,9381         |
|            |  | C03DA01 | <i>Spironolactonum</i>                    | 294 518          | 2,8393         |
|            |  |         |   |                  |                |
| <b>C04</b> | <b>Perifēriskie vazodilatatori</b>                       |         |   | <b>20 022</b>    | <b>0,0968</b>  |
|            |  | C04AD03 | <i>Pentoxifyllinum</i>                    | 20 022           | 0,0968         |
|            |  |         |   |                  |                |
| <b>C07</b> | <b>Beta adrenoblokatori</b>                              |         |   | <b>1 874 117</b> | <b>17,2969</b> |
|            |  | C07AA05 | <i>Propranololum</i>                      | 4 495            | 0,0382         |
|            |  | C07AA07 | <i>Sotalolum</i>                          | 5 317            | 0,0392         |
|            |  | C07AB02 | <i>Metoprololum</i>                       | 956 283          | 7,7677         |
|            |  | C07AB03 | <i>Atenololum</i>                         | 15 028           | 0,4905         |
|            |  | C07AB05 | <i>Betaxololum</i>                        | 34 561           | 0,6234         |
|            |  | C07AB07 | <i>Bisoprololum</i>                       | 561 944          | 6,8942         |
|            |  | C07AB12 | <i>Nebivololum</i>                        | 44 560           | 0,4721         |
|            |  | C07AG02 | <i>Carvedilolum</i>                       | 212 567          | 0,6173         |
|            |  | C07BB07 | <i>Bisoprololum/ Hydrochlorothiazidum</i> | 39 362           | 0,3543         |
|            |  |         |   |                  |                |
| <b>C08</b> | <b>Kalcija kanālu blokatori</b>                          |         |   | <b>1 990 845</b> | <b>24,9614</b> |
|            |  | C08CA01 | <i>Amlodipinum</i>                        | 708 949          | 13,9332        |
|            |  | C08CA02 | <i>Felodipinum</i>                        | 193 414          | 2,0909         |
|            |  | C08CA05 | <i>Nifedipinum</i>                        | 22 054           | 0,4177         |
|            |  | C08CA08 | <i>Nitrendipinum</i>                      | 215 704          | 2,6326         |
|            |  | C08CA09 | <i>Lacidipinum</i>                        | 571 164          | 3,9547         |
|            |  | C08CA13 | <i>Lercanidipinum</i>                     | 177 042          | 1,1293         |
|            |  | C08DA01 | <i>Verapamilum</i>                        | 22 214           | 0,2794         |
|            |  | C08DA51 | <i>Verapamilum combinations</i>           | 23 207           | 0,0878         |
|            |  | C08DB01 | <i>Diltiazemum</i>                        | 57 097           | 0,4359         |
|            |  |         |   |                  |                |
| <b>C09</b> | <b>Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi</b> |         |   | <b>6 180 895</b> | <b>67,7855</b> |
|            |  | C09AA01 | <i>Captoprilum</i>                        | 17 037           | 0,3757         |
|            |  | C09AA02 | <i>Enalaprilum</i>                        | 568 090          | 17,9867        |
|            |  | C09AA03 | <i>Lisinoprilum</i>                       | 39 419           | 0,7235         |
|            |  | C09AA04 | <i>Perindoprilum</i>                      | 1 408 927        | 12,0043        |
|            |  | C09AA05 | <i>Ramiprilum</i>                         | 305 470          | 6,7476         |
|            |  | C09AA06 | <i>Quinaprilum</i>                        | 158 705          | 1,5479         |
|            |  | C09AA09 | <i>Fosinoprilum</i>                       | 243 301          | 2,4921         |
|            |  | C09AA10 | <i>Trandolaprilum</i>                     | 6 035            | 0,0504         |
|            |  | C09AA11 | <i>Spiraprilum</i>                        |                  |                |
|            |  |         | <i>Enalaprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>  | 295 760          | 6,9807         |
|            |  | C09BA03 | <i>Lisinoprilum/ Hydrochlorothiazidum</i> | 4 205            | 0,0792         |
|            |  |         | <i>Perindoprilum/ Indapamidum</i>         | 1 093 546        | 4,8808         |
|            |  | C09BA05 | <i>Ramiprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>   | 22 370           | 0,3186         |

|   |   |         |   |                  |                |
|---|---|---------|---|------------------|----------------|
|   |   | C09BA06 | <i>Quinaprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>    | 617 570          | 5,8625         |
|   |   | C09BA09 | <i>Fosinoprilum/ Hydrochlorothiazidum</i>   | 184 739          | 1,8519         |
|   |   | C09CA01 | <i>Losartanum</i>                           | 1 462            | 0,0053         |
|   |   | C09CA02 | <i>Eprosartanum</i>                         | 8 115            | 0,0299         |
|   |   | C09CA03 | <i>Valsartanum</i>                          | 22 192           | 0,0962         |
|   |   | C09CA04 | <i>Irbesartanum</i>                         | 70 144           | 0,2585         |
|   |   | C09CA06 | <i>Candesartanum</i>                        | 318 900          | 1,4110         |
|   |   | C09CA07 | <i>Telmisartanum</i>                        | 178 850          | 0,9880         |
|   |   | C09CA08 | <i>Olmesartanum</i>                         | 146 684          | 0,6164         |
|   |   | C09DA01 | <i>Losartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>     | 20               | 0,0001         |
|   |   | C09DA03 | <i>Valsartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>    | 33 076           | 0,1641         |
|   |   | C09DA07 | <i>Telmisartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>  | 331 464          | 1,9626         |
|   |   | C09DA08 | <i>Olmesartanum/ Hydrochlorothiazidum</i>   | 104 815          | 0,3518         |
| <b>C10</b>                                      | <b>Hipolipidēmiskie līdzekļi</b>                  |         |   | <b>2 249 188</b> | <b>16,9914</b> |
|   |   | C10AA01 | <i>Simvastatinum</i>                        | 135 256          | 1,1408         |
|   |   | C10AA03 | <i>Pravastatinum</i>                        | 3                | 0,0000         |
|   |   | C10AA04 | <i>Fluvastatinum</i>                        | 185              | 0,0007         |
|   |   | C10AA05 | <i>Atorvastatinum</i>                       | 1 503 074        | 13,2724        |
|   |   | C10AA07 | <i>Rosuvastatinum</i>                       | 248 588          | 0,7848         |
|   |   | C10AB05 | <i>Fenofibratum</i>                         | 34 565           | 0,1741         |
|   |   | C10AB08 | <i>Ciprofibratum</i>                        | 1 722            | 0,0121         |
|   |   | C10AX06 | <i>Omega-3-triglyceridum</i>                | 33 336           | 0,0847         |
|   |   | C10AX09 | <i>Ezetimibum</i>                           | 66 291           | 0,0900         |
|   |   | C10BA02 | <i>Ezetimibum/Simvastatinum</i>             | 212              | 0,0000         |
|   |   | C10BX03 | <i>Amlodipinum/Atorvastatinum</i>           | 225 957          | 1,4318         |
| <b>D – dermatoloģija</b>                        |   |         |   | <b>233 014</b>   | <b>0,8209</b>  |
| <b>D05</b>                                      | <b>Antipsoriātiskie līdzekļi</b>                  |         |   | <b>206 378</b>   | <b>0,6943</b>  |
|   |   | D05AX02 | <i>Calcipotriolum</i>                       | 89 811           | 0,3670         |
|   |   | D05AX52 | <i>Calcipotriolum/ Betamethasonum</i>       | 112 723          | 0,3241         |
|   |   | D05BB02 | <i>Acitretinum</i>                          | 3 844            | 0,0032         |
| <b>D07</b>                                      | <b>Dermatoloģijā lietojamie kortikosteroīdi</b>   |         |   | <b>16 666</b>    | <b>0,1266</b>  |
|   |   | D07AC13 | <i>Mometasonum</i>                          | 16 128           | 0,1191         |
|   |   | D07AB02 | <i>Hydrocortisonum</i>                      | 539              | 0,0075         |
| <b>D11</b>                                      | <b>Citi dermatoloģiskie līdzekļi</b>              |         |   | <b>9 969</b>     | <b>0,0000</b>  |
|   |   | D11AX14 | <i>Tacrolimum</i>                           | 3 793            | 0,0000         |
|   |   | D11AX15 | <i>Pimecrolimum</i>                         | 6 176            | 0,0000         |
| <b>G - uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni</b> |   |         |   | <b>964 608</b>   | <b>2,3013</b>  |
| <b>G03</b>                                      | <b>Dzimumhormoni un dzimumsistēmas modulatori</b> |         |   | <b>390 215</b>   | <b>0,3964</b>  |
|   |   | G03AA07 | <i>Ethinylestradiolum/ Levonorgestrelum</i> | 207              | 0,0046         |
|   |   | G03AA09 | <i>Ethinylestradiolum/ Desogestrelum</i>    | 902              | 0,0099         |
|   |   | G03AA10 | <i>Ethinylestradiolum/ Gestodenum</i>       | 688              | 0,0073         |
|   |   | G03AC03 | <i>Levonorgestrelum</i>                     | 115 454          | 0,0000         |
|   |   | G03CA03 | <i>Estradiolum</i>                          | 1 958            | 0,0185         |
|   |   | G03DA02 | <i>Medroxyprogesteronum</i>                 | 17               | 0,0002         |
|   |   | G03DB01 | <i>Dydrogesteronum</i>                      | 35               | 0,0002         |

|  |  |  |                  |               |
|--|--|--|------------------|---------------|
|  | G03FA01  | <i>Estradiolum/ Norethisteroni acetatum</i>        | 998              | 0,0075        |
|  | G03FA11  | <i>Ethinylestradiolum/ Levonorgestrelum</i>        | 74               | 0,0014        |
|  | G03HA01  | <i>Cyproteronum</i>                                | 269 882          | 0,3470        |
|  |  |  |                  |               |
| <b>G04</b>   | <b>Uroloģiskie līdzekļi</b>                            |  | <b>574 393</b>   | <b>1,9049</b> |
|  | G04BD04  | <i>Oxybutyninum</i>                                | 6 475            | 0,0262        |
|  | G04CA01  | <i>Alfuzosinum</i>                                 | 133 109          | 0,4261        |
|  | G04CA02  | <i>Tamsulosinum</i>                                | 93 448           | 0,4287        |
|  | G04CA03  | <i>Terazosinum</i>                                 | 5 106            | 0,0289        |
|  | G04CB01  | <i>Finasteridum</i>                                | 103 167          | 0,4459        |
|  | G04CB02  | <i>Dutasteridum</i>                                | 233 089          | 0,5490        |
|  |  |  |                  |               |
| <b>H - hormonu preparāti, izņemot dzimumhormonus un insulinu</b> |  |  | <b>1 394 693</b> | <b>6,3447</b> |
|  |  |  |                  |               |
| <b>H01</b>   | <b>Hipofīzes un hipotalāma hormoni un to analogi</b>   |  | <b>1 065 466</b> | <b>0,1520</b> |
|  | H01AC01  | <i>Somatropinum</i>                                | 600 080          | 0,0802        |
|  | H01BA02  | <i>Desmopressinum</i>                              | 88 112           | 0,0540        |
|  | H01CB02  | <i>Octreotidum</i>                                 | 171 729          | 0,0078        |
|  | H01CB03  | <i>Lanreotidum</i>                                 | 205 545          | 0,0100        |
|  |  |  |                  |               |
| <b>H02</b>   | <b>Kortikosteroīdi sistēmiskai lietošanai</b>          |  | <b>101 885</b>   | <b>1,4319</b> |
|  | H02AA02  | <i>Fludrocortisonum</i>                            | 2 960            | 0,0502        |
|  | H02AB02  | <i>Dexamethasonum</i>                              | 14 028           | 0,1076        |
|  | H02AB04  | <i>Methylprednisolonum</i>                         | 39 679           | 0,3142        |
|  | H02AB06  | <i>Prednisolonum</i>                               | 35 374           | 0,8065        |
|  | H02AB08  | <i>Triamcinolonum</i>                              | 9 844            | 0,1534        |
|  |  |  |                  |               |
| <b>H03</b>   | <b>Vairogdziedzera hormoni</b>                         |  | <b>167 271</b>   | <b>4,7505</b> |
|  | H03AA01  | <i>Levothyroxinum</i>                              | 96 087           | 3,7171        |
|  | H03BB02  | <i>Thiamazolum</i>                                 | 71 184           | 1,0334        |
|  |  |  |                  |               |
| <b>H04</b>   | <b>Aizkunčga dziedzera hormoni</b>                     |  | <b>5 240</b>     | <b>0,0004</b> |
|  | H04AA01  | <i>Glucagonum</i>                                  | 5 240            | 0,0004        |
|  |  |  |                  |               |
| <b>H05</b>   | <b>Kalcija homeostāzes regulētāji</b>                  |  | <b>54 831</b>    | <b>0,0099</b> |
|  | H05BX01  | <i>Cinacalchetum</i>                               | 54 831           | 0,0099        |
|  |  |  |                  |               |
| <b>J - pretinfekciju līdzekļi sistēmiskai lietošanai</b>         |  |  | <b>828 636</b>   | <b>0,3504</b> |
|  |  |  |                  |               |
| <b>J01</b>   | <b>Antibakteriālie līdzekļi sistēmiskai lietošanai</b> |  | <b>71 104</b>    | <b>0,2016</b> |
|  | J01AA02  | <i>Doxycyclinum</i>                                | 67               | 0,0012        |
|  | J01CA04  | <i>Amoxicillinum</i>                               | 8 911            | 0,0390        |
|  |  | <i>Amoxicillinum/</i><br><i>Ac.clavulanicum</i>    | 12 595           | 0,0159        |
|  | J01CR02  | <i>Cefuroximum</i>                                 | 7 701            | 0,0327        |
|  | J01DC02  | <i>Cesprozilum</i>                                 | 863              | 0,0004        |
|  |  | <i>Sulfamethoxazolum/</i><br><i>Trimethoprimum</i> | 541              | 0,0023        |
|  | J01EE01  | <i>Clarithromycinum</i>                            | 36 754           | 0,0973        |
|  | J01FA09  | <i>Ciprofloxacinum</i>                             | 2 037            | 0,0048        |
|  | J01MA02  | <i>Metronidazolum</i>                              | 1 373            | 0,0067        |

|   |   |   |                         |                   |               |
|---|---|---|-------------------------|-------------------|---------------|
|   |   | J01XE01   | <i>Nitrofurantoinum</i> | 263               | 0,0012        |
|   |   |   |                         |                   |               |
| <b>J05</b>  | <b>Pretvīrusu līdzekļi sistēmiskai lietošanai</b> |   |                         | <b>736 852</b>    | <b>0,1488</b> |
|   | J05AB04   | <i>Ribavirinum</i>  |                         | 621 843           | 0,1443        |
|   | J05AB14   | <i>Valganciclovirum</i>                                       |                         | 112 098           | 0,0035        |
|   | J05AF05   | <i>Lamivudinum</i>  |                         | 2 911             | 0,0011        |
|   |   |   |                         |                   |               |
| <b>J07</b>  | <b>Vakcīnas</b>                                   |   |                         | <b>20 680</b>     |               |
|   | J07BB01   | <i>Vaccinium influenzae</i>                                   |                         | 20 680            |               |
|   |   |   |                         |                   |               |
| <b>L - antineoplastiskie līdzekļi un imūnmodulatori</b> |   |   |                         | <b>11 012 956</b> | <b>2,9789</b> |
|   |   |   |                         |                   |               |
| <b>L01</b>  | <b>Antineoplastiskie līdzekļi</b>                 |   |                         | <b>2 863 097</b>  | <b>0,6630</b> |
|   | L01AA01   | <i>Cyclophosphamidum</i>                                      |                         | 23 247            | 0,0000        |
|   | L01AA02   | <i>Chlorambucilum</i>   |                         | 24 491            | 0,0398        |
|   | L01AA03   | <i>Melphalanum</i>  |                         | 3 473             | 0,0030        |
|   | L01AX03   | <i>Temozolomidum</i>  |                         | 133 949           | 0,0012        |
|   | L01BA01   | <i>Methotrexatum</i>  |                         | 43 277            | 0,4065        |
|   | L01BB02   | <i>Mercaptopurinum</i>  |                         | 2 285             | 0,0038        |
|   | L01BB03   | <i>Tioguaninum</i>  |                         | 1 098             | 0,0002        |
|   | L01BB05   | <i>Fludarabinum</i>   |                         | 126 778           | 0,0012        |
|   | L01BC02   | <i>Fluorouracilum</i>   |                         | 11 216            | 0,0073        |
|   | L01BC03   | <i>Tegafurum</i>  |                         | 22 263            | 0,0102        |
|   | L01BC05   | <i>Gemcitabinum</i>   |                         | 38 275            | 0,0002        |
|   | L01BC06   | <i>Capecitabinum</i>  |                         | 256 668           | 0,0259        |
|   | L01CA01   | <i>Vinblastinum</i>   |                         | 2 269             | 0,0004        |
|   | L01CA02   | <i>Vincristinum</i>   |                         | 1 280             | 0,0003        |
|   | L01CA04   | <i>Vinorelbinum</i>   |                         | 38 895            | 0,0004        |
|   | L01CB01   | <i>Etoposidum</i>   |                         | 60 009            | 0,0038        |
|   | L01CD01   | <i>Paclitaxelum</i>   |                         | 263 942           | 0,0003        |
|   | L01CD02   | <i>Docetaxelum</i>  |                         | 100 039           | 0,0001        |
|   | L01DB01   | <i>Doxorubicinum</i>  |                         | 90 523            | 0,0065        |
|   | L01DB03   | <i>Epirubicinum</i>   |                         | 14 008            | 0,0000        |
|   | L01DB07   | <i>Mitoxantronum</i>  |                         | 32 493            | 0,0002        |
|   | L01DC01   | <i>Bleomycinum</i>  |                         | 5 033             | 0,0003        |
|   | L01XA01   | <i>Cisplatinum</i>  |                         | 6 742             | 0,0004        |
|   | L01XA02   | <i>Carboplatinum</i>  |                         | 32 539            | 0,0010        |
|   | L01XA03   | <i>Oxaliplatinum</i>  |                         | 45 629            | 0,0001        |
|   | L01XC02   | <i>Rituximabum</i>  |                         | 325 421           | 0,0000        |
|   | L01XC06   | <i>Cetuximabum</i>  |                         | 136 271           | 0,0003        |
|   | L01XE01   | <i>Imatinibum</i>   |                         | 542 396           | 0,0117        |
|   | L01XX05   | <i>Hydroxycarbamidum</i>                                      |                         | 114 298           | 0,1370        |
|   | L01XX17   | <i>Topotecanum</i>  |                         | 34 417            | 0,0003        |
|   | L01XX19   | <i>Irinotecantum</i>  |                         | 26 062            | 0,0001        |
|   | L01XX32   | <i>Bortezomibum</i>   |                         | 303 812           | 0,0004        |
|   |   |   |                         |                   |               |
| <b>L02</b>  | <b>Hormoni un hormonu antagonisti</b>             |   |                         | <b>1 972 860</b>  | <b>1,5613</b> |
|   |   |   |                         |                   |               |
|   | L02AA02   | <i>Polyestradioli phosphatum/ Mepivacainum/ Nicotinamidum</i> |                         | 4 826             | 0,0141        |
|   | L02AB01   | <i>Megestrolum</i>  |                         | 18 156            | 0,0304        |
|   | L02AE02   | <i>Leuprorelinum</i>  |                         | 12 280            | 0,0099        |
|   | L02AE03   | <i>Goserelinum</i>  |                         | 373 350           | 0,1507        |

|  |                                       |   |  |                  |                |
|--|---------------------------------------|---|--|------------------|----------------|
|  |                                       | L02AE04   | <i>Triptorelinum</i>                         | 730 632          | 0,2734         |
|  |                                       | L02BA01   | <i>Tamoxifenum</i>                           | 49 992           | 0,6692         |
|  |                                       | L02BB01   | <i>Flutamidum</i>                            | 120 669          | 0,1602         |
|  |                                       | L02BB03   | <i>Bicalutamidum</i>                         | 128 647          | 0,0540         |
|  |                                       | L02BG03   | <i>Anastrozolum</i>                          | 340 153          | 0,1264         |
|  |                                       | L02BG04   | <i>Letrozolum</i>                            | 123 109          | 0,0453         |
|  |                                       | L02BG06   | <i>Exemestanum</i>                           | 71 047           | 0,0277         |
|  |                                       |   |  |                  |                |
|  | <b>L03</b>                            | <b>Imūnstimulat ori</b>                         |  | <b>4 644 491</b> | <b>0,4278</b>  |
|  |                                       | L03AA02   | <i>Filgrastimum</i>                          | 52 983           | 0,0007         |
|  |                                       | L03AA10   | <i>Lenograstimum</i>                         | 5 324            | 0,0001         |
|  |                                       | L03AA13   | <i>Pegfilgrastimum</i>                       | 223 085          | 0,0070         |
|  |                                       | L03AB04   | <i>Interferonum alfa-2a</i>                  | 338 376          | 0,0370         |
|  |                                       | L03AB05   | <i>Interferonum alfa-2b</i>                  | 67 737           | 0,0221         |
|  |                                       | L03AB07   | <i>Interferonum beta-1a</i>                  | 950 442          | 0,1665         |
|  |                                       | L03AB08   | <i>Interferonum beta-1b</i>                  | 724 196          | 0,0204         |
|  |                                       | L03AB10   | <i>Peginterferonum alfa-2b</i>               | 402 426          | 0,0582         |
|  |                                       | L03AB11   | <i>Peginterferonum alfa-2a</i>               | 1 601 841        | 0,1027         |
|  |                                       | L03AX13   | <i>Glatirameri acetatum</i>                  | 278 080          | 0,0132         |
|  |                                       |   |  |                  |                |
|  | <b>L04</b>                            | <b>Imūnsupresīvie līdzekļi</b>                  |  | <b>1 532 507</b> | <b>0,3268</b>  |
|  |                                       | L04AA01   | <i>Ciclosporinum</i>                         | 329 889          | 0,1278         |
|  |                                       | L04AA06   | <i>Acidum mycophenolicum</i>                 | 590 142          | 0,0953         |
|  |                                       | L04AA10   | <i>Sirolimum</i>                             | 82 440           | 0,0098         |
|  |                                       | L04AA11   | <i>Etanerceptum</i>                          | 375 001          | 0,0167         |
|  |                                       | L04AA12   | <i>Infliximabum</i>                          | 98 479           | 0,0075         |
|  |                                       | L04AA13   | <i>Leflunomidum</i>                          | 39 095           | 0,0265         |
|  |                                       | L04AX01   | <i>Azathioprinum</i>                         | 17 462           | 0,0434         |
|  |                                       |   |  |                  |                |
|  | <b>M - skeleta un muskuļu sistēma</b> |   |  | <b>2 254 936</b> | <b>5,3769</b>  |
|  |                                       |   |  |                  |                |
|  | <b>M01</b>                            | <b>Pretiekaisuma un pretreimatisma līdzekļi</b> |  | <b>62 292</b>    | <b>1,3687</b>  |
|  |                                       | M01AB05   | <i>Diclofenacum</i>                          | 62 292           | 1,3687         |
|  |                                       |   |  |                  |                |
|  | <b>M03</b>                            | <b>Muskuļu relaksanti</b>                       |  | <b>32 406</b>    | <b>0,2144</b>  |
|  |                                       | M03BX01   | <i>Baclofenum</i>                            | 5 768            | 0,0556         |
|  |                                       | M03BX02   | <i>Tizanidinum</i>                           | 5 815            | 0,0148         |
|  |                                       | M03BX04   | <i>Tolperisonum</i>                          | 20 823           | 0,1440         |
|  |                                       |   |  |                  |                |
|  | <b>M05</b>                            | <b>Kaulu slimību ārstēšanas līdzekļi</b>        |  | <b>2 160 238</b> | <b>3,7939</b>  |
|  |                                       | M05BA02   | <i>Dinatrii clodronat</i>                    | 72 872           | 0,0156         |
|  |                                       | M05BA04   | <i>Natrii alendronatum</i>                   | 223 482          | 0,3988         |
|  |                                       | M05BA06   | <i>Acidum ibandronicum</i>                   | 307 605          | 0,7288         |
|  |                                       | M05BA07   | <i>Natrii risedronatum</i>                   | 374 435          | 0,6475         |
|  |                                       | M05BB03   | <i>Natrii alendronatum/ Colecalciferolum</i> | 803 530          | 1,4133         |
|  |                                       | M05BX02   | <i>Aluminii chlorohydratum</i>               | 4 638            | 0,0048         |
|  |                                       | M05BX03   | <i>Strontii ranelatum</i>                    | 373 676          | 0,5852         |
|  |                                       |   |  |                  |                |
|  | <b>N - nervu sistēma</b>              |   |  | <b>7 972 939</b> | <b>16,5462</b> |
|  |                                       |   |  |                  |                |
|  | <b>N02</b>                            | <b>Pretsāpju līdzekļi</b>                       |  | <b>500 089</b>   | <b>0,5717</b>  |

|            |                                  |                                      |   |                  |               |
|------------|----------------------------------|--------------------------------------|---|------------------|---------------|
|            |                                  | N02AA01                              | <i>Morphinum</i>                        | 43 748           | 0,0666        |
|            |                                  | N02AA05                              | <i>Oxycodonum</i>                       | 2 347            | 0,0027        |
|            |                                  | N02AA08                              | <i>Dihydrocodeinum</i>                  | 56 013           | 0,0867        |
|            |                                  | N02AB03                              | <i>Fentanylum</i>                       | 303 631          | 0,1452        |
|            |                                  | N02AX                                | <i>Trimeperidinum</i>                   | 2 891            | 0,0011        |
|            |                                  | N02AX02                              | <i>Tramadolum</i>                       | 91 459           | 0,2694        |
|            |                                  |                                      |   |                  |               |
| <b>N03</b> | <b>Pretepilepsijas līdzekļi</b>  |                                      |   | <b>1 807 868</b> | <b>2,8437</b> |
|            |                                  | N03AE01                              | <i>Clonazepamum</i>                     | 40 336           | 0,2923        |
|            |                                  | N03AF01                              | <i>Carbamazepinum</i>                   | 135 740          | 0,6901        |
|            |                                  | N03AF02                              | <i>Oxcarbazepinum</i>                   | 165 655          | 0,2745        |
|            |                                  | N03AG01                              | <i>Acidum valproicum</i>                | 446 279          | 0,9535        |
|            |                                  | N03AX09                              | <i>Lamotriginum</i>                     | 324 126          | 0,3092        |
|            |                                  | N03AX11                              | <i>Topiramatum</i>                      | 554 790          | 0,1946        |
|            |                                  | N03AX12                              | <i>Gabapentinum</i>                     | 133 399          | 0,1254        |
|            |                                  | N03AX16                              | <i>Pregabalinum</i>                     | 7 543            | 0,0041        |
| <b>N04</b> | <b>Preparkinsonisma līdzekļi</b> |                                      |   | <b>668 004</b>   | <b>2,8542</b> |
|            |                                  | N04AA01                              | <i>Trihexyphenidylum</i>                | 58 636           | 1,0218        |
|            |                                  | N04BA02                              | <i>Levodopum combinations</i>           | 230 031          | 0,5687        |
|            |                                  | N04BA03                              | <i>Carbidopum/Levodopum/Entacaponum</i> | 47 481           | 0,0048        |
|            |                                  | N04BB01                              | <i>Amantadinum</i>                      | 75 219           | 0,4784        |
|            |                                  | N04BC01                              | <i>Bromocriptinum</i>                   | 17 407           | 0,0104        |
|            |                                  | N04BC04                              | <i>Ropinirolum</i>                      | 88 322           | 0,0639        |
|            |                                  | N04BC05                              | <i>Pramipexolum</i>                     | 56 509           | 0,0190        |
|            |                                  | N04BD01                              | <i>Selegilinum</i>                      | 71 769           | 0,6781        |
|            |                                  | N04BX02                              | <i>Entacaponum</i>                      | 22 631           | 0,0090        |
|            |                                  |                                      |   |                  |               |
| <b>N05</b> | <b>Psiholeptiskie līdzekļi</b>   |                                      |   | <b>4 189 061</b> | <b>7,2155</b> |
|            |                                  |                                      |   |                  |               |
|            |                                  | <b>N05A Antipsihotiskie līdzekļi</b> |   | <b>4 066 800</b> | <b>4,0027</b> |
|            |                                  | N05AA02                              | <i>Levomepromazinum</i>                 | 17 085           | 0,0330        |
|            |                                  | N05AD01                              | <i>Haloperidolum</i>                    | 41 757           | 1,1055        |
|            |                                  | N05AD03                              | <i>Melperonum</i>                       | 17 512           | 0,0416        |
|            |                                  | N05AE03                              | <i>Sertindolum</i>                      | 6 310            | 0,0031        |
|            |                                  | N05AE04                              | <i>Ziprasidonum</i>                     | 389 977          | 0,2094        |
|            |                                  | N05AF01                              | <i>Flupentixolum</i>                    | 40 898           | 0,0987        |
|            |                                  | N05AF03                              | <i>Chlorprothixenum</i>                 | 78 082           | 0,2383        |
|            |                                  | N05AF05                              | <i>Zuclopenthixolum</i>                 | 59 544           | 0,2923        |
|            |                                  | N05AH02                              | <i>Clozapinum</i>                       | 186 163          | 0,3593        |
|            |                                  | N05AH03                              | <i>Olanzapinum</i>                      | 938 512          | 0,3925        |
|            |                                  | N05AH04                              | <i>Quetiapinum</i>                      | 644 250          | 0,2916        |
|            |                                  | N05AL01                              | <i>Sulpiridum</i>                       | 33 287           | 0,0380        |
|            |                                  | N05AL05                              | <i>Amisulpridum</i>                     | 502 716          | 0,3239        |
|            |                                  | N05AX08                              | <i>Risperidonum</i>                     | 850 367          | 0,4660        |
|            |                                  | N05AX12                              | <i>Aripiprazolum</i>                    | 260 342          | 0,1096        |
|            |                                  |                                      |   |                  |               |
|            |                                  | <b>N05B Anksiolītiskie līdzekļi</b>  |   | <b>122 261</b>   | <b>3,2128</b> |
|            |                                  | N05BA                                | <i>Fenazepamum</i>                      | 56 010           | 2,1684        |
|            |                                  | N05BA01                              | <i>Diazepamum</i>                       | 18 372           | 0,6496        |
|            |                                  | N05BA12                              | <i>Alprazolamum</i>                     | 30 180           | 0,3173        |
|            |                                  | N05BE01                              | <i>Buspironum</i>                       | 17 700           | 0,0775        |
|            |                                  |                                      |   |                  |               |

|  |            |  |                  |               |
|--|------------|--|------------------|---------------|
|  | <b>N06</b> | <b>Psihoanaleptiskie līdzekļi</b>              | <b>638 084</b>   | <b>2,0997</b> |
|  |            |  |                  |               |
|  |            | <b>N06A Antidepresanti</b>                     | <b>628 904</b>   | <b>2,0300</b> |
|  |            | N06AA04 <i>Clomipraminum</i>                   | 36 198           | 0,1145        |
|  |            | N06AA09 <i>Amitriptylinum</i>                  | 8 879            | 0,1907        |
|  |            | N06AA10 <i>Nortriptylinum</i>                  | 6 420            | 0,0661        |
|  |            | N06AB03 <i>Fluoxetinum</i>                     | 4 084            | 0,0444        |
|  |            | N06AB04 <i>Citalopramum</i>                    | 12 650           | 0,0655        |
|  |            | N06AB05 <i>Paroxetinum</i>                     | 76 770           | 0,3232        |
|  |            | N06AB06 <i>Sertralinum</i>                     | 36 857           | 0,2228        |
|  |            | N06AB08 <i>Fluvoxaminum</i>                    | 24 219           | 0,0559        |
|  |            | N06AB10 <i>Escitalopramum</i>                  | 191 802          | 0,4532        |
|  |            | N06AX11 <i>Mirtazapinum</i>                    | 43 214           | 0,1229        |
|  |            | N06AX <i>Bupropionum</i>                       | 44 328           | 0,1345        |
|  |            | N06AX14 <i>Tianeptinum</i>                     | 13 459           | 0,0301        |
|  |            | N06AX16 <i>Venlafaxinum</i>                    | 29 539           | 0,0918        |
|  |            | N06AX17 <i>Milnacipranum</i>                   | 3 965            | 0,0100        |
|  |            | N06AX21 <i>Duloxetinum</i>                     | 96 518           | 0,1047        |
|  |            |  |                  |               |
|  |            | <b>N06B Nootropie līdzekļi</b>                 | <b>9 180</b>     | <b>0,0697</b> |
|  |            | N06BX03 <i>Piracetamum</i>                     | 9 180            | 0,0697        |
|  |            |  |                  |               |
|  | <b>N07</b> | <b>Citi nervu sistēmu ietekmējoši līdzekļi</b> | <b>169 833</b>   | <b>0,9614</b> |
|  |            | N07AA <i>Ipidacrinum (Amiridinum)</i>          | 7 663            | 0,0265        |
|  |            | N07AA02 <i>Pyridostigminum</i>                 | 35 964           | 0,0658        |
|  |            | N07CA01 <i>Betahistinum</i>                    | 126 206          | 0,8690        |
|  |            |  |                  |               |
|  |            | <b>P - pretparazītu līdzekļi</b>               | <b>23 508</b>    | <b>0,0706</b> |
|  |            |  |                  |               |
|  | <b>P01</b> | <b>Preprotozoju līdzekļi</b>                   | <b>23 508</b>    | <b>0,0706</b> |
|  |            | P01BA02 <i>Hydroxychloroquinum</i>             | 23 508           | 0,0706        |
|  |            |  |                  |               |
|  |            | <b>R - elpošanas sistēma</b>                   | <b>4 084 636</b> | <b>9,2107</b> |
|  |            |  |                  |               |
|  | <b>R03</b> | <b>Līdzekļi obstruktīvām elpcelu slimībām</b>  | <b>4 084 636</b> | <b>9,2107</b> |
|  |            |  |                  |               |
|  |            | <b>R03A Adrenerģiskie inhalējamie līdzekļi</b> | <b>2 650 896</b> | <b>5,7964</b> |
|  |            | R03AB03 <i>Orciprenalinum</i>                  |                  |               |
|  |            | R03AC02 <i>Salbutamolum</i>                    | 130 691          | 1,9662        |
|  |            | R03AC04 <i>Fenoterolum</i>                     | 52 706           | 0,5061        |
|  |            | R03AC12 <i>Salmeterolum</i>                    | 54 028           | 0,1243        |
|  |            | R03AC13 <i>Formoterolum</i>                    | 79 020           | 0,1882        |
|  |            | R03AK03 <i>Fenoterolum combinations</i>        | 97 220           | 0,3529        |
|  |            | R03AK04 <i>Salbutamolum combinations</i>       | 3 761            | 0,0231        |
|  |            | R03AK06 <i>Salmeterolum combinations</i>       | 1 579 511        | 2,0039        |
|  |            | R03AK07 <i>Formoterolum combinations</i>       | 653 958          | 0,6316        |
|  |            |  |                  |               |
|  |            | <b>R03B Citi inhalējamie līdzekļi</b>          | <b>563 455</b>   | <b>1,8418</b> |
|  |            | R03BA01 <i>Beclometasonum</i>                  | 78 258           | 0,8028        |
|  |            | R03BA02 <i>Budesonidum</i>                     | 80 772           | 0,2819        |
|  |            | R03BA05 <i>Fluticasonum</i>                    | 228 187          | 0,4710        |
|  |            | R03BB04 <i>Tiotropii bromidum</i>              | 176 237          | 0,2861        |

|                        |                                 |  |                  |               |
|------------------------|---------------------------------|--|------------------|---------------|
|                        |                                 |  |                  |               |
|                        |                                 | <b>R03D Citi līdzekļi sistēmiskai lietošanai obstruktīvām elpcelu slimībām</b> | <b>870 286</b>   | <b>1,5725</b> |
|                        |                                 | R03DA04 <i>Theophyllinum</i>   | 39 198           | 0,8684        |
|                        |                                 | R03DC03 <i>Montelukastum</i>   | 830 575          | 0,7040        |
|                        |                                 | R05CB01 <i>Acetylcysteinum</i>   | 513              | 0,0001        |
| <b>S - manu orgāni</b> |                                 |  | <b>2 588 862</b> | <b>8,2687</b> |
|                        |                                 |  |                  |               |
| <b>S01</b>             | <b>Oftalmoloģiskie līdzekļi</b> |  | <b>2 588 862</b> | <b>8,2687</b> |
|                        |                                 | S01AA01 <i>Chloramphenicolum</i>   | 1 007            | 0,0160        |
|                        |                                 | S01EB51 <i>Pilocarpinum combinations</i>                                       | 21 598           | 0,0559        |
|                        |                                 | S01EC03 <i>Dorzolamidum</i>  | 130 888          | 0,2870        |
|                        |                                 | S01EC04 <i>Brinzolamidum</i>   | 78 881           | 0,3137        |
|                        |                                 | S01ED01 <i>Timololum</i>   | 98 522           | 1,9075        |
|                        |                                 | S01ED02 <i>Betaxololum</i>   | 33 481           | 0,5262        |
|                        |                                 | S01ED51 <i>Timololum combinations</i>  | 995 704          | 1,9583        |
|                        |                                 | S01EE01 <i>Latanoprostum</i>   | 1 032 357        | 2,4777        |
|                        |                                 | S01EE04 <i>Travoprostum</i>  | 196 422          | 0,7266        |
|                        |                                 |  |                  |               |
| <b>V - dažādi</b>      |                                 |  | <b>14 234</b>    | <b>0,0079</b> |
|                        |                                 |  |                  |               |
| <b>V03</b>             | <b>ie līdzekļi</b>              |  | <b>14 234</b>    | <b>0,0079</b> |
|                        |                                 | V03AE01 <i>Polystyreni sulfonatum</i>  | 9 193            | 0,0049        |
|                        |                                 | V03AF03 <i>Calcii folinatum</i>  | 5 041            | 0,0030        |

(\*) Datu avots: *Vadības informācijas sistēma: Kompensējamo medikamentu apmaksas norēķinu sistēma*