



Latvijas Republikas Veselības Ministrija  
Veselības norēķinu centrs



VĒSTIS Nr 19 2011

# PRIEKŠVĀRDS

Godātie lasītāji!

Veselības norēķinu centrs ir sagatavojis un nodod Jūsu vērtējumam ikgadējo informatīvo izdevumu „Veselības norēķinu centra Vēstis”, kas apkopo plašu informāciju par veselības aprūpes rezultātivajiem rādītājiem, sniedzot veselības aprūpes sistēmas darbiniekiem un iedzīvotājiem skaidru priekšstatu par valsts budžeta līdzekļu izlietojumu veselības aprūpē un Veselības norēķinu centra līgumpartneru darba rezultātiem.

Līdzīgi kā iepriekšējos gadus Veselības norēķinu centrs ir strādājis vairākos virzienos, sadarbojoties gan ar ārstniecības iestādēm, gan dažādām valsts institūcijām un nevalstiskām organizācijām, gan ar masu mediju pārstāvjiem, informējot sabiedrību par veselības aprūpes jautājumiem, lai sasniegtu noteiktos mērķus - īstenot valsts politiku veselības aprūpes pakalpojumu pieejamības nodrošināšanā un administrēt veselības aprūpei paredzētos valsts budžeta līdzekļus.

2010.gadā īpaša vērība tika pievērsta „Sociālās drošības tīkla stratēģijas” iekļauto pasākumu pieejamības uzlabošanai, nosakot vēl divas iedzīvotāju kategorijas, kuras var saņemt atvieglojumus, izmantojot valsts apmaksātos veselības aprūpes pakalpojumus. Lai paplašinātu pakalpojumu pieejamību, sākot ar 2010.gada otro pusi trūcīgiem pacientiem un pacientiem ar zemiem ienākumiem tika kompensēta ne tikai pacienta iemaksa un līdzmaksājums, bet arī viss veselības aprūpes pakalpojums.

Lai stiprinātu ģimenes ārsta komandu, no 2010.gada ģimenes ārstu praksēs tika uzsākta otro māsu finansēšanas programma no „Sociālās drošības tīkla stratēģijas” līdzekļiem. Gada laikā prakšu skaits, kurās tika finansēta otrā māsa, pieauga no 59 praksēm gada sākumā līdz 288 praksēm gada beigās. Turklat noteiktais māsas vai ārsta palīga patstāvīgais pieņemšanas laiks radīja iespējas lielākam pacientu skaitam saņemt primārās veselības aprūpes pakalpojumus.

Būtisks darbs 2010.gadā noritēja, veicot nepieciešamos priekšdarbus, lai 2011.gadā ieviestu „Ģimenes ārstu konsultatīvo tālruni”, kas darbotos vakara un nakts stundās, kā arī brīvdienās un svētku dienās, nodrošinot pacientiem iespējas pēc ģimenes ārsts darba laika iegūt sev nepieciešamo medicīnisko konsultāciju akūtu saslimšanu un hronisku saslimšanu paasinājuma gadījumā. Ieviešot ģimenes ārstu konsultatīvo tālruni, slimnīcu uzņemšanas nodāļu, traumpunktu un neatliekamās medicīniskās palīdzības dienesta darbs tiktu atslogots no konsultāciju sniegšanas vienkāršu saslimšanu gadījumos.

2010.gadā tika turpinātas divas 2009.gadā uzsāktās veselības aprūpes programmas – vēža savlaicīgas atklāšanas programma un veselības aprūpe mājās. Lai nodrošinātu veselības aprūpes mājās pieejamību visā Latvijas teritorijā, tika atcelts diagnožu uzskaitījums un formulēti nosacījumi, kādos gadījumos pacientam sniedz mājas aprūpi un kādus pakalpojumus ietver veselības aprūpe mājās. Tika precizēti arī veselības aprūpes mājās apmaksas principi - tika noteikti divi mājas aprūpes līmeņi atkarībā no veicamo darbību laika un sarežģītības pakāpes, kas attiecīgi tika atšķirīgi apmaksāti.

Lai veicinātu iedzīvotāju atsaucību, veicot profilaktiskos izmeklējumus vēža savlaicīgas atklāšanas programmas ietvaros, no 2010.gada aprīļa tika apmaksāti mamogrāfa izmeklējumi īpaši aprīkotā autobusā, kura izbraukumi Latvijas reģionos atviegloja pacientiem iespēju saņemt augstvērtīgu mamogrāfijas izmeklējumu dzīvesvietas tuvumā.

Veselības norēķinu centrs 2010.gada ietvaros piedalījās darba grupās, lai vienotos par sadarbības iespējām Baltijas valstu starpā veselības aprūpes nozares ietvaros - nodrošinot neatliekamās medicīniskās palīdzības izsaukumu koordinēšanu Baltijas valstu pierobežu teritorijās un kopīgi veidojot medikamentu iepirkumus.

Būtiski norādīt, ka iepriekšējā gadā, ņemot vērā Veselības ministrijas padotības iestāžu reorganizāciju 2009.gadā un strukturālās izmaiņas, būtisks darbs ir veltīts ārējo un iekšējo normatīvo aktu grozījumu veikšanai, tādejādi skaidri precizejot iestādes kompetences veselības aprūpes nozarē. Līdz ar to 2010. gads bija pirmais gads pēc veiktajām iestāžu reorganizācijām, kura laikā Veselības norēķinu centrs un citas padotības iestādes ir apzinājušas iespējas veiksmīgāk sadarboties sava starpā, tādejādi efektīvāk pildot uzticētās funkcijas.

2010.gads, kas norisinājās sarežģītos finansiālos apstākļos, ietekmējot valsts apmaksāto veselības aprūpes pakalpojumu klāstu un apjomu, kopumā Veselības norēķinu centram bija intensīva darba un rezultātiem bagāts gads, kura laikā veikti daudzi uzdevumi, lai efektīvi realizētu valsts politiku veselības aprūpes pakalpojumu pieejamības nodrošināšanā.

Paldies visiem, kas piedalījās šī izdevuma tapšanā, un ceru, ka informācija būs noderīga gan veselības aprūpē strādājošajiem, gan arī ikvienam mūsu valsts iedzīvotājam, kurš interesējas par veselības aprūpes sistēmu Latvijā.

Veselības norēķinu centra direktors



Andrejs Doveiks

# SATURA RĀDĪTĀJS

|   |     |
|---|-----|
| <b>Priekšvārds</b>  | 2   |
| <b>1. Veselības aprūpes budžets</b>                                     | 5   |
| 1.1. Veselības aprūpei paredzēto valsts budžeta līdzekļu administrēšana | 5   |
| 1.2. Ārstniecība  | 10  |
| 1.3. Sociālā drošības tīkla stratēģijas līdzekļu izlietojums            | 11  |
| <b>2. Ārstniecības iestāžu darbības raksturojums</b>                    | 13  |
| <b>3. Medikamentu iegāde un apmaka</b>                                  | 18  |
| 3.1. Kompensējamo zāļu nodrošināšana ambulatorajā ārstniecībā           | 18  |
| 3.2. Centralizētā medikamentu iegāde ārstniecības iestādēm              | 27  |
| <b>4. Ambulatorās veselības aprūpes darbības analīze</b>                | 30  |
| 4.1. Vispārējie rādītāji  | 30  |
| 4.2. Profilaktiskās apskates  | 50  |
| 4.3. Vidējās izmaksas un citi rādītāji                                  | 54  |
| 4.4. Zobārstniecības aprūpes rādītāji                                   | 59  |
| 4.5. Veselības aprūpe mājās   | 67  |
| <b>5. Stacionāro iestāžu darbība</b>                                    | 71  |
| <b>6. Veselības aprūpes pakalpojumi Eiropas Savienībā</b>               | 105 |
| <b>Izmantotie termini</b>   | 113 |
| <b>Kontaktinformācija</b>   | 114 |

# 1. VESELĪBAS APRŪPES BUDŽETS

## 1.1. VESELĪBAS APRŪPEI PAREDZĒTO VALSTS BUDŽETA LĪDZEKĻU ADMINISTRĒŠANA

Budžeta programmas „Veselības aprūpes nodrošināšana” mērķis ir nodrošināt veselības aprūpes pakalpojumu sniegšanu valsts noteiktajā apjomā primārās un sekundārās veselības aprūpes līmenī, kā arī nodrošināt ambulatorai ārstēšanai paredzēto medikamentu iegādes kompensāciju, centralizēti iepirkto medikamentu piegādi un citus pasākumus.

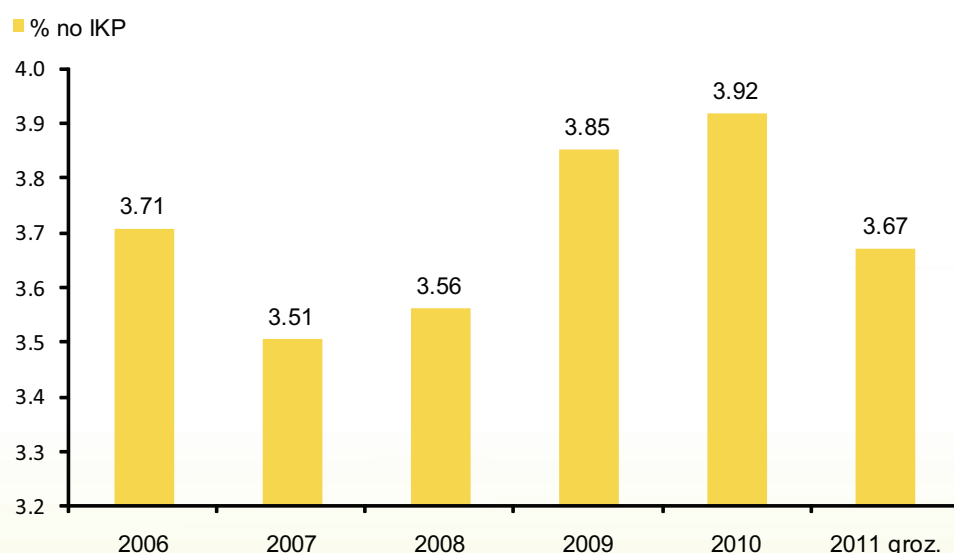
Saskaņā ar likumu par valsts budžetu kārtējam gadam piešķirtos līdzekļus veido:

- dotācijas no vispārējiem ieņēmumiem – budžeta līdzekļi, kurus Veselības norēķinu centrs (turpmāk Centrs) saņem no centralizētā kārtībā valsts budžeta ieņēmumos iemaksātiem nodokļiem, nodevām un citiem maksājumiem;
- maksas pakalpojumi un citi pašu ieņēmumi – tie ir līdzekļi, kuri veidojas no iestāžu sniegtajiem maksas pakalpojumiem, un ieskaitīti Valsts kasē atvērtajos budžeta iestāžu budžeta kontos un tiek izlietoti izdevumu segšanai.

Centrs administrē veselības aprūpei paredzētos valsts budžeta līdzekļus, atbilstoši normatīvajiem aktiem, slēdz līgumus par veselības aprūpes pakalpojumu sniegšanu un nodrošina apmaksu par ārstniecības iestāžu sniegtajiem veselības aprūpes pakalpojumiem iedzīvotajiem, ka arī veido, uztur un papildina veselības aprūpes pakalpojumu saņēmēju reģistru un veselības aprūpes pakalpojumu apmaksas norēķinu sistēmas (turpmāk VIS). 2010.gadā veselības aprūpei paredzēti 496,05 milj. Ls, kas veido 3,92% no iekšzemes kopprodukta un ir augstākais veselības aprūpes budžeta procentuālais īpatsvars no iekšzemes kopprodukta pēdējos gados.

Veselības aprūpes budžeta izdevumi, % no IKP 2006.-2011.gadā

1.attēls



\* Datu avots: Veselības ministrijas dati.

## Centra administrējamo veselības aprūpes valsts budžeta līdzekļu daļa no kopējā veselības aprūpes budžeta

1.tabula

| Rādītājs  | 2008. gads | 2009. gads | 2010. gads |
|---|------------|------------|------------|
| Līdzekļi veselības aprūpei, milj.Ls                                       | 575.60     | 503.70     | 496.00     |
| Centra administrējamā daļa, milj.Ls                                       | 514.30     | 386.50     | 385.50     |
| Līdzekļu pieaugums/samazinājums* salīdzinājumā ar iepriekšējiem gadiem, % | 9.10       | -24.80     | -0.26      |
| No kopējā veselības aprūpes budžeta, %                                    | 89.40      | 76.70      | 77.70      |

\* 2010.gada Centra administrēšanā nodoto budžeta programmu/apakšprogrammu līdzekļu samazinājums nav būtisks, tas ir, milj. Ls 1,0 apmērā pret 2009.gadu.

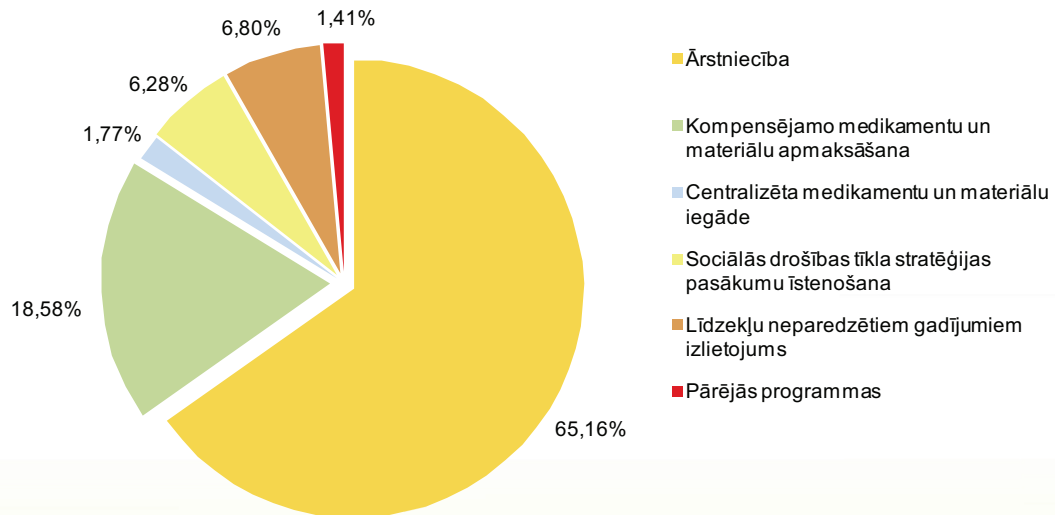
## Veselības aprūpes budžeta programmu izdevumu izpilde (naudas plūsma), Ls

2.tabula

| Veselības aprūpes budžeta programmas                    | Finanšu līdzekļu izpilde, Ls |
|---|------------------------------|
| Ārstniecība   | 251 173 241                  |
| Kompensējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana       | 71 617 086                   |
| Centralizēta medikamentu un materiālu iegāde            | 6 830 473                    |
| Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošana | 24 210 711                   |
| Līdzekļu neparedzētiem gadījumiem izlietojums           | 26 224 187                   |
| Pārējās programmas                                      | 5 411 780                    |
| <b>Kopā:</b>  | <b>385 467 478</b>           |

## Veselības aprūpes budžeta programmu izpildes struktūra, %

2.attēls



**Veselības aprūpes budžeta apakšprogrammu izpilde, Ls  
(Centra administrējamās programmas)**

Atbilstoši Veselības ministrijas deleģējumam Centrs administrēja 2010.gada valsts budžeta likumā veselības aprūpei piešķirtos līdzekļus Ls 386 637 969 apmērā četrās budžeta programmās 33.00.00 „Veselības aprūpes nodrošināšana”, 45.00.00 „Ārstniecības finansējuma administrēšana” un tās 7 apakšprogrammās, kā arī vēl 3 atsevišķas budžeta programmās: 37.03.00 „Krievijas Federācijas militāro pensionāru veselības aprūpe (no Krievijas Federācijas līdzekļiem)”, „Eiropas Sociālā fonda (turpmāk ESF) projektu īstenošana” un „Līdzekļu neparedzētiem gadījumiem izlietojums”.

**Veselības aprūpes budžeta apakšprogrammu izpilde, Ls**

3.tabula

| <b>Apakšprogrammas nosaukums</b>  | <b>2008.gada izpilde</b> | <b>2009.gada izpilde</b> | <b>2010.gada plāns</b> | <b>2010.gada izpilde</b> | <b>2010.gada izpilde %</b> |
|---|--------------------------|--------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|
| <b>Veselības aprūpes budžeta apakšprogrammas izdevumi, kopā:</b>  | <b>514 267 447</b>       | <b>386 536 021</b>       | <b>386 637 969</b>     | <b>385 467 478</b>       | <b>99.70</b>               |
| Kompensējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana   | 71 074 046               | 66 564 524               | 71 621 763             | 71 617 086               | 99.99                      |
| Ārstniecība   | 402 402 922              | 275 422 882              | 251 280 680            | 251 173 241              | 99.96                      |
| Centralizēta medikamentu un materiālu iegāde  | 4 736 944                | 5 388 929                | 6 830 473              | 6 830 473                | 100.00                     |
| Krievijas Federācijas militāro pensionāru veselības aprūpe (no KF līdzekļiem)   | 3 391 823                | 3 456 146                | 3 181 124              | 2 189 301                | 68.82                      |
| Kvalitātes atbilstības un ekonomiskais novērtējums, tirgus uzraudzība (no 2010. gada programmas nosaukums „Ārstniecības finansējuma administrēšana”)  | 6 025 334                | 3 968 880                | 3 039 975              | 2 973 424                | 97.81                      |
| Uzskaita (no 2010. gadu programmas „Uzskaita” izdevumi reģistru uzturēšanai un organizatoriski metodiskā darba nodrošināšanai ir iekļauti programmā „Ārstniecības finansējuma administrēšana” (budžeta izdevumu ekonomiskajās klasifikācijas kodā 3000 „Subsīdijas un dotācijas”) | 750 719                  | 591 887                  | -                      | -                        | -                          |
| Rezerves fonds  | 287 982                  | 49 994                   | -                      | -                        | -                          |
| Veselības aprūpes valsts aģentūru finansēšana   | 25 175 334               | -                        | -                      | -                        | -                          |
| Atbalsts ambulatorās un stacionārās veselības aprūpes pakalpojumu sniedzēju attīstības programmas ieviešanai  | 112 333                  | -                        | -                      | -                        | -                          |
| Prioritāro veselības aprūpes pasākumu nodrošināšana   | 26 898                   | 39 996                   | -                      | -                        | -                          |
| Iedzīvotāju genoma datu bāzes projekta īstenošanai  | 170 000                  | 112 000                  | 84 000                 | 84 000                   | 100.00                     |
| Interešu izglītības nodrošināšana VSIA „Bērnu klīniskā universitātes slimnīca”  | 113 112                  | 101 307                  | 75 980                 | 75 980                   | 100.00                     |
| E-veselības pamatnostādņu ieviešana   | -                        | 6 040                    | -                      | -                        | -                          |
| Retu slimību medikamentozā ārstēšana bērniem  | -                        | 483 900                  | 76 110                 | 76 110                   | 100.00                     |
| Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošana   | -                        | -                        | 24 210 711             | 24 210 711               | 100.00                     |
| Līdzekļu neparedzētiem gadījumiem   | -                        | 30 349 536               | 26 224 187             | 26 224 187               | 100.00                     |
| Procesu pieejas ieviešana Veselības norēķinu centra sniegto pakalpojumu kvalitātes paaugstināšanai  | -                        | -                        | 12 966                 | 12 965                   | 99.99                      |

2010.gadā Centra administrēšanā nodoto budžeta programmu un apakšprogrammu struktūrā ir veiktas šādas izmaiņas:

- izveidota jauna budžeta programma 45.00 00 „Ārstniecības finansējuma administrēšana” apvienojot 2009.gada budžeta programmas 34.00.00 „Kvalitātes atbilstības un ekonomiskais novērtējums, tirgus uzraudzība” finansējumu Centra uzturēšanai un budžeta programmas 35.00.00 „Uzskaite” līdzekļus ārstniecības reģistru un organizatoriski metodiskā darba nodrošināšanai;
- izveidota jauna budžeta apakšprogramma 33.13.00 „Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošana”.

2010. gadā Centrā administrēšanā nodoto budžeta programmu/apakšprogrammu līdzekļu samazinājums 0,3% pret 2009. gada atbilstošiem izdevumiem, tajā skaitā, apakšprogrammu/programmu griezumā:

- apakšprogrammas „Ārstniecība” ietvaros finanšu līdzekļi paredzēti neatliekamās medicīniskās palīdzības, ambulatoro un stacionāro pakalpojumu nodrošināšanai. Salīdzinājumā ar 2009.gadu (275 422 882 latu) izdevumi samazinājušies par 24 249 641 latiem vai 8,80% gadā, jo no 2010. gada 1.jūlija neatliekamās medicīniskās palīdzības brigāžu finansēšanu pilnā apmērā nodrošina Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests;
- apakšprogrammai „Kompensējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana” paredzētos līdzekļus izlieto, lai nodrošinātu ambulatorai ārstniecībai paredzēto zāļu, medicīnisko ierīču un preču iegādes izdevumu kompensāciju, atbilstoši pacienta slimības diagnozei, raksturam un smaguma pakāpei. Salīdzinājumā ar 2009.gadu (66 564 524 latu) izdevumi palielinājušies par 5 052 562 latiem vai 7,59% sakarā ar to, ka 2010. gada budžetā, ņemot vērā 2009.gadā faktisko izpildi, apakšprogrammā piešķirts lielāks finansējums;
- apakšprogrammas „Centralizēta medikamentu un materiālu iegāde” ietvaros Centrs veic zāļu, medicīnisko ierīču un preču iepirkumus – kā iepirkumu pasūtītājs un maksātājs (centralizētie iepirkumi). Sakarā ar izmaiņām 2000.gada 26.septembra Ministru kabineta noteikumos Nr.330 „Vakcinācijas noteikumi”, kas 2010.gadā paredz izmaiņas vakcinācijas kalendārā, ieviešot vakcināciju pret cilvēka papilomas vīrusa injekciju salīdzinājumā ar 2009.gadu (5 388 929 latu) izdevumi palielinājušies par 1 441 544 latu vai 26,75%;
- apakšprogramma „iedzīvotāju genoma datubāzes projekta īstenošana” nodrošina audu paraugu un fenotipiskās informācijas ievākšanu valsts iedzīvotāju genoma datubāzes vajadzībām. Saskaņā ar 2006.gada 1.novembra Ministru kabineta rīkojumu Nr. 853 valsts iedzīvotāju genoma datubāzi veido un uztur Latvijas Biomedicīnas un studiju centrs. Salīdzinājumā ar 2009.gadu (112 000 latu) izdevumi samazinājušies par 28 000 latu vai 25,0%;
- apakšprogrammas „Interešu izglītības nodrošināšana VSIA „Bērnu klīniskā universitātes slimnīca”” ietvaros finansētas 19 pedagoģiskās likmes VSIA „Bērnu klīniskā universitātes slimnīca”, lai nodrošinātu bērnu normālu uzturēšanos slimnīcā laikā, kad nenotiek medicīniskās manipulācijas un procedūras. Salīdzinājumā ar 2009.gadu (101 307 latu) izdevumi samazinājušies par 25 327 latu vai 25,0%;
- apakšprogrammas „Reto slimību medikamentozā ārstēšana bērniem” ietvaros tiek nodrošināta ar retām slimībām slimojošu bērnu medikamentozā ārstēšana, nodrošinot vitāli svarīgu dzīvības funkciju uzturēšanu un atbilstību nosacījumam, ka retā slimība skar ne vairāk kā 5 no 10 000 cilvēkiem. Līdzekļu izlietojums katram pacientam atkarīgs no izrakstītā ārstēšanās kursa un to devām. 2010.gadā programmas ietvaros medikamentus saņēma 10 bērni;
- apakšprogrammā „Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošana” paredzētie līdzekļi izlietoti 2009.gada 8.septembra Ministru kabineta sēdē apstiprinātajā „Sociālās drošības tīkla stratēģija” (turpmāk Stratēģija) iekļauto pasākumu veselības aprūpē ieviešanai;
- apakšprogrammas „Krievijas Federācijas militāro pensionāru veselības aprūpe (no Krievijas Federācijas līdzekļiem)” resursus veido Krievijas Federācijas ieskaitītais finansējums saskaņā ar 1994.gada 30.aprīļa līgumu „Latvijas Republikas Valdības un Krievijas Federācijas Valdības Vienošanās par Latvijas Republikas teritorijā dzīvojošo Krievijas Federācijas militāro pensionāru un viņu ģimenes locekļu sociālo aizsardzību” un ikgadējo protokolu starp Veselības norēķinu centra un Krievijas Federācijas vēstniecības Latvijas Republikā Konsulārās daļas Sociālā nodrošinājuma nodaļu par naudas līdzekļu normatīvu veselības pakalpojumu nodrošināšanai Krievijas Federācijas militāriem pensionāriem 2010.gadā. Salīdzinājumā ar 2009.gadu (3 456 146 latu) izdevumi samazinājušies par 1 266 845 latu vai 36,65%. Saskaņā ar ikgadējā Protokola nosacījumiem

saņemtie līdzekļi novirzīti ambulatorai ārstēšanai paredzēto medikamentu kompensācijai, veselības aprūpes pakalpojumu apmaksai, centralizēti iepirkto medikamentu apmaksai, kā arī ārstniecības finansējuma administrēšanai;

- programmā „Ārstniecības finansējuma administrēšana” līdzekļi paredzēti izdevumiem, kas saistīti ar Centra uzdevumu un funkciju nodrošināšanu, kuri noteikti ārējos normatīvajos aktos un ārstniecības reģistrū darbības nodrošināšanai un organizatoriski metodiskā darba nodrošināšanai. Līdzekļi reģistrū darbības nodrošināšanai un organizatoriski metodiskā darba nodrošināšanai Ls 441 743 apmērā (14,5% no programmai plānotajiem izdevumiem). Par šo pasākumu nodrošināšanu Centrs slēdz līgumus ar attiecīgajām ārstniecības iestādēm. Salīdzinājumā ar 2009.gadu izdevumi samazinājušies par 995 456 latiem vai 25,08% sakarā ar 2009.gadā notikušo Centra reorganizāciju;
- apakšprogrammas „ESF projektu īstenošana (2007-2013)” finansējums piešķirts ESF projekta „Procesu pieejas ieviešana Veselības norēķinu centra sniegto pakalpojumu kvalitātes paaugstināšanai” īstenošanai. Projekta mērķis ir pilnveidot Centra darbību valsts politikas īstenošanā veselības aprūpes pakalpojumu pieejamības nodrošināšanā un veselības aprūpei paredzēto valsts budžeta līdzekļu administrēšanā, izstrādājot un ieviešot uz procesu pieejumu balstītus kvalitātes vadības sistēmas elementus, lai veicinātu klientu apmierinātību un sniegtu sabiedrības vajadzībām atbilstošu publiskās pārvaldes pakalpojumu augstā kvalitātē;
- apakšprogrammā „Līdzekļu neparedzētiem gadījumiem izlietojums” līdzekļi piešķirti pamatojoties uz:
  - Ministru kabineta 15.06.2010. rīkojumu Nr.332 „Par finanšu līdzekļu piešķiršanu no valsts budžeta programmas „Līdzekļi neparedzētiem gadījumiem”” un Finanšu ministrijas 30.06.2010. rīkojumu Nr.368 „Par līdzekļu piešķiršanu” – tiesu psiholoģisko ekspertīzu apmaksai 2010.gadā VSIA „Rīgas psihiatrijas un narkoloģijas centrs” – 5 841 latu;
  - Ministru kabineta 26.08.2010. rīkojumu Nr.512 „Par finanšu līdzekļu piešķiršanu no valsts budžeta programmas „Līdzekļi neparedzētiem gadījumiem”” un Finanšu ministrijas 13.09.2010. rīkojumu Nr.538 „Par valsts budžeta papildu izdevumiem”, lai nodrošinātu ārstniecisko palīdzību iedzīvotājiem valsts garantētajā apjomā, kā arī segtu izdevumus, kas saistīti ar pacientiem jau sniegto veselības aprūpi – 26 218 346 latu.

# 1. VESELĪBAS APRŪPES BUDŽETS

## 1.2. ĀRSTNIECĪBA

Apakšprogrammas „Ārstniecība” finanšu līdzekļi paredzēti norēķiniem par ambulatorās un stacionārās veselības aprūpes pakalpojumiem, samaksai par neatliekamās medicīniskās palīdzības brigāžu darbu, kā arī samaksai par starpvalstu norēķiniem ar Eiropas Savienības un Eiropas Ekonomiskās zonas dalībvalstīm un Šveices Konfederāciju (turpmāk ES un EEZ dalībvalstis un Šveices Konfederācija) par Latvijas iedzīvotājiem sniegtajiem veselības aprūpes pakalpojumiem.

Ministru kabineta 2006.gada 19.decembra noteikumi Nr.1046 „Veselības aprūpes organizēšanas un finansēšanas kārtība” (turpmāk Noteikumi Nr.1046) paredz, ka līdzekļu sadalījumu veselības aprūpes pakalpojumu samaksai Centrs plāno šādās proporcijās:

- ambulatorajiem veselības aprūpes pakalpojumiem – ne mazāk kā 38% apmērā;
- stacionārajiem veselības aprūpes pakalpojumiem – ne vairāk kā 52%;
- neatliekamās medicīniskās palīdzības brigāžu pakalpojumiem, tajā skaitā, Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienesta pakalpojumiem – ne mazāk kā 9%;
- starpvalstu norēķiniem ar ES un EEZ dalībvalstīm un Šveices Konfederāciju - ne vairāk kā 1%.

Tabulā 4 ir uzrādīti 2010.gadā veselības aprūpes pakalpojumu apmaksāšanai pieejamie resursi un plānotais finansējums sadalījumā pa veselības aprūpes veidiem. Finanšu līdzekļu plānojums atbilst Noteikumos Nr.1046. noteiktajai proporcijai.

**Plānotais finansējuma sadalījums veselības aprūpes pakalpojumu  
apmaksāšanai 2010.gadā**

4.tabula

| Pakalpojumu veidi   | Plānotais finansējums, Ls | %            | Ls uz 1 iedzīvotāju** |
|---|---------------------------|--------------|-----------------------|
| <b>Kopā veselības aprūpes pakalpojumu nodrošināšanai:</b>                                   | <b>308 624 115</b>        | <b>100</b>   | <b>137.08</b>         |
| <b>Ambulatorajiem veselības aprūpes pakalpojumiem, t.sk.:</b>                               | <b>118 160 891</b>        | <b>38,29</b> | <b>52.48</b>          |
| Pārdale no ambulatorās veselības aprūpes līdzekļiem par decembra norēķiniem                 | -1 541 448                | -            | -                     |
| <b>Neatliekamai medicīniskai palīdzībai:<sup>*</sup></b>                                    | <b>30 950 543</b>         | <b>10,03</b> | <b>13.75</b>          |
| <b>Stacionārai palīdzībai, t.sk.:</b>   | <b>156 921 159</b>        | <b>50,84</b> | <b>69.70</b>          |
| Stacionārai palīdzībai  | 141 309 838               | -            | -                     |
| Pacientu iemaksu kompensācija par no pacientu iemaksas atbrīvotajām iedzīvotāju kategorijām | 15 611 321                | -            | -                     |
| <b>Norēķiniem ar ES un EEZ dalībvalstīm un Šveices Konfederāciju:</b>                       | <b>2 591 522</b>          | <b>0,84</b>  | <b>1.15</b>           |
| <b>Resursi:</b>   | <b>308 624 115</b>        | <b>100</b>   | <b>0.00</b>           |
| Apakšprogrammā "Ārstniecība" pakalpojumu apmaksāšanai plānotie līdzekļi                     | 247 271 697               | -            | -                     |
| Ieņēmumi no maksas pakalpojumiem un citi pašu ieņēmumi apakšprogrammā "Ārstniecība"         | 764 000                   | -            | -                     |
| Apakšprogramma "Neatliekamā medicīniskā palīdzība"  | 28 894 259                | -            | -                     |
| Krievijas Federācijas militāro pensionāru veselības aprūpes pakalpojumi                     | 2 230 830                 | -            | -                     |
| Līdzekļi no apakšprogrammas "Līdzekļu neparedzētiem gadījumiem izlietojums"                 | 26 218 346                | -            | -                     |
| Līdzekļu atlikumu pārdale apakšprogrammā "Ārstniecība"                                      | 3 244 983                 | -            | -                     |

\* Tajā skaitā, apakšprogrammas „Neatliekamā medicīniskā palīdzība” finansējums. Saskaņā ar Noteikumu Nr.1046 268.punktu Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests pakāpeniski pārņem neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšanu pirmsslimnīcas etapā no ārstniecības iestādēm. No 2010.gada 1.jūlija neatliekamā medicīniskā palīdzība pirmsslimnīcas etapā tiek finansēta tikai apakšprogrammā „Neatliekamā medicīniskā palīdzība”.

\*\* Iedzīvotāju skaits uz 2010.gada 31.decembri - 2 251 434.

# 1. VESELĪBAS APRŪPES BUDŽETS

## 1.3. SOCIĀLĀS DROŠĪBAS TĪKLA STRATĒĢIJAS LĪDZEKLU IZLIETOJUMS

Apakšprogrammas 33.13.00 „Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošana” ietvaros turpinās iekļauto veselības aprūpes pasākumu ieviešana. Ar Ministru kabineta 2010.gada 18.augusta rīkojumu Nr. 490 no 2010.gada 1.jūlija Stratēģijā tika iekļauti papildus pasākumi veselības aprūpē, kā rezultātā no Stratēģijas līdzekļiem 2010.gadā tika apmaksāti sekojoši veselības aprūpes pakalpojumi:

- personām ar zemiem ienākumiem noteiktās pacientu iemaksas un līdzmaksājuma kompensācija un pamatpakalpojuma apmaka;
- zāļu iegādes izdevumu kompensēšana pacientiem 100% apmērā;
- kompensācijas mehānisma izveide pacientu viesnīcas izdevumu segšanai (izmitināšanas izdevumi);
- mājas aprūpes nodrošināšana pacientiem ar smagām slimībām;
- stacionāro pakalpojumu koncentrēšana pacientiem ar garīgām slimībām, samazinot gultu skaitu, attīstot aprūpi dienas centros;
- dienas stacionāra pakalpojumu nodrošināšana;
- primārās veselības aprūpes pakalpojumu pieejamības uzlabošana, piesaistot ģimenes ārsta praksei otru māsu.

### Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošana 2010.gadā

5.tabula

| Nr. p.k.     | Pasākums  | Plāns,            | Veiktais darbs,   |
|--------------|---|-------------------|-------------------|
|              |   | Ls                | Ls                |
| 1            | Kompensācijas mehānisma izveide trūcīgām un maznodrošinātajām personām noteiktās pacientu iemaksas un līdzmaksājumu segšanai            | 8 002 426         | 11 808 303        |
| 2            | Zāļu kompensēšana trūcīgajiem pacientiem 100% apmērā kalendārā gada laikā   | 2 886 199         | 2 947 716         |
| 3            | Kompensācijas mehānisma izveide trūcīgo un maznodrošināto pacientu viesnīcas izdevumu segšanai  | 289 061           | 455 092           |
| 4            | Mājas aprūpes nodrošināšana   | 880 709           | 722 047           |
| 5            | Stacionāro pakalpojumu koncentrēšana trūcīgajiem pacientiem ar garīgām slimībām, samazinot gultu skaitu, attīstot aprūpi dienas centros | 44 867            | 183 387           |
| 6            | Dienas stacionāra pakalpojumu nodrošināšana   | 9 016 616         | 8 553 444         |
| 7            | Primārās veselības aprūpes pakalpojumu pieejamības uzlabošana, piesaistot ģimenes ārsta praksei otru māsu (plāns 668 / fakts 142)       | 3 090 833         | 1 135 630         |
| <b>Kopā:</b> |   | <b>24 210 711</b> | <b>25 805 619</b> |

**No Sociālās drošības tīkla stratēģijas līdzekļiem apmaksāto veselības aprūpes pakalpojumu statistiskie rādītāji**

6.tabula

| <b>Veselības aprūpes pakalpojumu veidi</b>  | <b>Aktivitātes</b>   | <b>Skaits</b> |
|---|--|---------------|
| Zāļu iegādes izdevumu kompensēšana  | Gadījumu skaits, kad atgriezti līdzekļi  | 410           |
|   | Pacientu skaits, kuriem ir kompensētas zāles 100% apmērā                               | 21 514        |
|   | Recepšu skaits   | 141 563       |
| Stacionārie pakalpojumi trūcīgām personām un personām ar zemiem ienākumiem  | Hospitalizāciju skaits   | 23 425        |
| Ambulatorie pakalpojumi trūcīgām personām un personām ar zemiem ienākumiem (izņemot dienas stacionāra pakalpojumus un mājas aprūpi) | Apmeklējumu skaits pie primārās veselības aprūpes ārstiem                              | 365 452       |
|   | Apmeklējumu skaits pie sekundārās ambulatorās veselības aprūpes ārstiem                | 182 189       |
|   | Gultu dienu skaits viesnīcās   | 49 460        |
|   | Gadījumu skaits viesnīcās  | 7 208         |
|   | Pacientu skaits, kuri saņēmuši veselības aprūpes pakalpojumus (izņemot zobārstniecību) | 129 114       |
|   | Apmeklējumu skaits zobārstniecībā  | 907           |
|   | Pacientu skaits, kuri saņēmuši zobārstniecības pakalpojumus                            | 471           |
| Pārējie ambulatorie pakalpojumi no Stratēģijas līdzekļiem   | Mājas aprūpes apmeklējumu skaits   | 82 896        |
|   | Pacientu skaits mājas aprūpē   | 5 833         |
|   | Gadījumu skaits dienas stacionārā  | 42 285        |
|   | Gultu dienu skaits dienas stacionārā   | 216 281       |
|   | Gadījumu skaits dienas stacionārā pacientiem ar garīgām slimībām                       | 1 522         |
|   | Gultu dienu skaits dienas stacionārā pacientiem ar garīgiem traucējumiem               | 24 943        |
|   | Otro māsu skaits   | 289           |

## 2.ĀRSTNIECĪBAS IESTĀŽU DARBA RAKSTUROJUMS

Sadalā „Ārstniecības iestāžu darbības raksturojums” sniegtā informācija par ārstniecības iestāžu (tajā skaitā, ārstu prakšu) ieņēmumiem, izdevumiem un iekasētajām pacientu iemaksām. Informācija sagatavota, izmantojot ārstniecības iestāžu iesniegtos pārskatus par līdzekļu izlietojumu.

### Ārstniecības iestāžu ieņēmumu struktūra, Ls (pēc ārstniecības iestāžu pārskatiem)

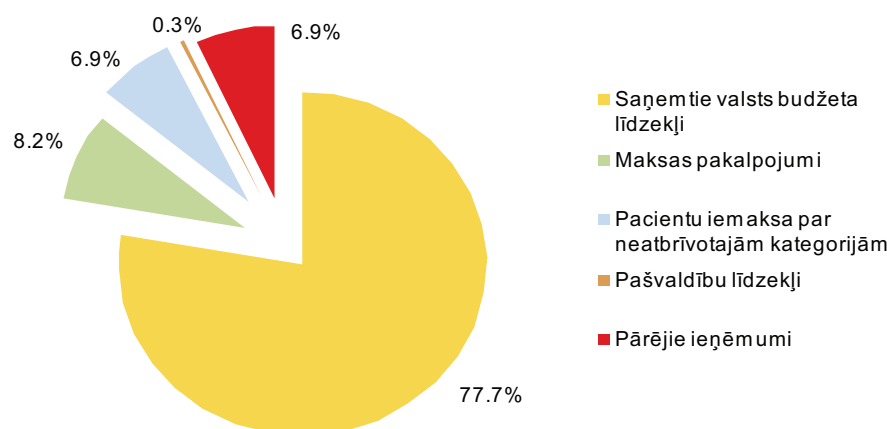
7.tabula

| Rādītājs  | Faktiskie ieņēmumi, Ls |
|---|------------------------|
| Sanemtie valsts budžeta līdzekļi  | 285 513 640            |
| Maksas ārstnieciskie pakalpojumi  | 30 271 737             |
| Pacientu iemaksas par no pacientu iemaksas neatbrīvotajām iedzīvotāju kategorijām | 25 236 778             |
| Pašvaldību līdzekļi   | 1 018 933              |
| Pārējie ieņēmumi*   | 25 437 476             |
| <b>Kopā:</b>  | <b>367 478 564</b>     |

\* Pārējie ieņēmumi ietver investīcijas, t.sk., arī no ES fondiem, un saimnieciskās darbības ieņēmumus, kas nav saistīti ar ārstniecības pakalpojumiem.

### Ārstniecības iestāžu ieņēmumu struktūra, %

3.attēls



Nemot vērā 2009.gada budžeta samazinājuma ietekmi, kopējie ārstniecības iestāžu ieņēmumi salīdzinot pret 2009.gadu ir samazinājušies par 31,8 milj.latu vai 7,7%. Vislielākais samazinājums ieņēmumu daļā ir vērojams ieņēmumos no maksas ārstnieciskiem pakalpojumiem 18,6% (6,9 milj.latu), kuru lielāko daļu veido maksas pakalpojumu samazinājums ieņēmumiem no stacionārajiem ārstnieciskajiem pakalpojumiem 6,5 milj.latu apmērā. ieņēmumi par ārstniecības pakalpojumu apmaksu no apdrošināšanas sabiedrībām 2010.gadā samazinājušies uz pusi (par 4,2milj.latu vai 48,9% salīdzinot ar 2009.gadu). Saņemot veselības aprūpes pakalpojumus, kuri tiek apmaksāti no valsts budžeta, persona veic pacientu iemaksu. Pacientu iemaksas apmērs ir noteikts Noteikumos Nr.1046, kur ir minētas arī iedzīvotāju kategorijas, kuras ir atbrīvotas no pacientu iemaksas. Līdz ar to pacientu iemaksu par šiem pacientiem kompensē no valsts budžeta.

## Ārstniecības iestāžu saņemtās pacientu iemaksas dinamika

8.tabula

| Pacientu iemaksa   | 2008., Ls         | 2009., Ls         | 2010., Ls         |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|
| Aprēķinātā pacientu iemaksa (iekasē ārstniecības iestāde)  | 14 295 036        | 25 489 147        | 25 236 778        |
| Pacientu iemaksas kompensācija no valsts budžeta līdzekļiem par atbrīvotajām kategorijām līguma ietvaros | 11 675 270        | 26 787 744        | 24 985 321        |
| <b>Pacientu iemaksa – kopā:</b>  | <b>25 970 306</b> | <b>52 276 891</b> | <b>50 222 099</b> |

## Ārstniecības iestāžu valsts budžeta izdevumu struktūra

2010.gada ārstniecības iestāžu faktiskie izdevumi no valsts budžeta līdzekļiem uzrādīti Ls 293 024 675 apmērā (t.sk., ārstu prakšu naudas plūsma), no kuriem:

- stacionārās palīdzības iestādes - Ls 185 243 353 (63,2 % no kopējiem faktiskajiem izdevumiem);
- ambulatorās palīdzības iestādes - Ls 72 939 874 (24,9 %);
- ārstu prakses pārskatus iesniedz tikai par kases izdevumiem un tie atskaites periodā - Ls 33 355 134 (11,4 %);
- iestādēs, kuras sniedz NMP brigāžu pakalpojumus pirmsslimnīcas etapā – Ls 1 486 314 (0,5%). Šajos izdevumos nav dati par reorganizēto Rēzeknes NMP staciju, kura nav iesniegusi pārskatus. Izdevumi neatliekamajai medicīniskajai palīdzībai ir par I pusgadu, jo saskaņā ar Noteikumu Nr.1046/268.punktu Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests no 2010.gada 1.jūlija pārņēma neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšanu pirmsslimnīcas etapā.

Zemāk redzamajās tabulās atspoguļota ārstniecības iestāžu izdevumu struktūra naudas izteiksmē un procentos.

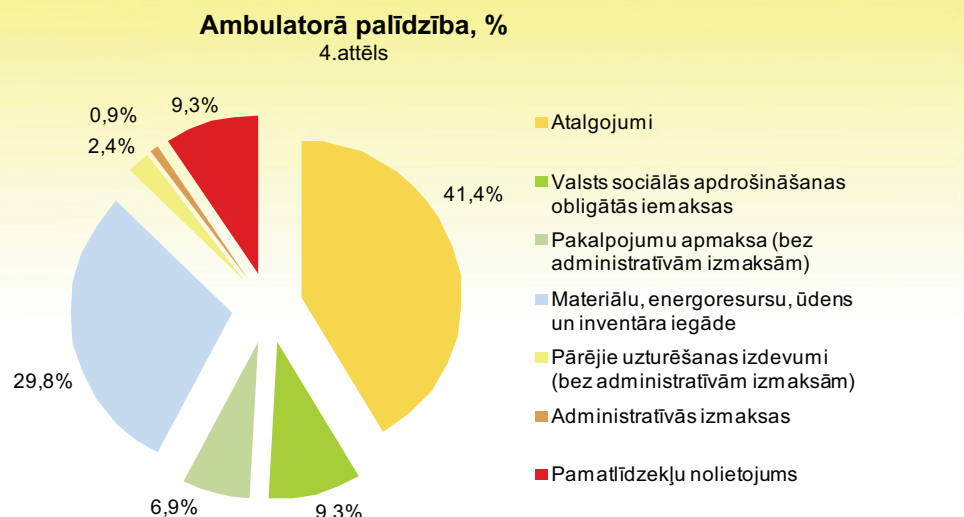
Gan ambulatorai, gan stacionārai aprūpei 2010.gadā veiktajiem izdevumiem vērojama izdevumu īpatsvara samazināšanas darba samaksai. Samazinoties izdevumiem darba samaksai, palielinās īpatsvars citos izdevumu veidos, it īpaši materiālu, energoresursu, ūdens un inventāra iegādei.

## Ambulatorā palīdzība, Ls\*

9.tabula

| Rādītājs  | Faktiskie izdevumi, Ls |
|---|------------------------|
| Atalgojumi  | 30 184 071             |
| Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas           | 6 807 345              |
| Pakalpojumu apmaksa (bez administratīvām izmaksām)          | 5 011 351              |
| Materiālu, energoresursu un inventāra iegāde                | 21 765 879             |
| Pārējie uzturēšanas izdevumi (bez administratīvām izmaksām) | 1 759 913              |
| Administratīvās izmaksas kopā:                              | 631 746                |
| Pamatlīdzekļu nolietojums                                   | 6 779 569              |
| <b>Kopā:</b>  | <b>72 939 874</b>      |

\* Izdevumi norādīti neietverot primārās veselības ārstu un speciālistu prakses.



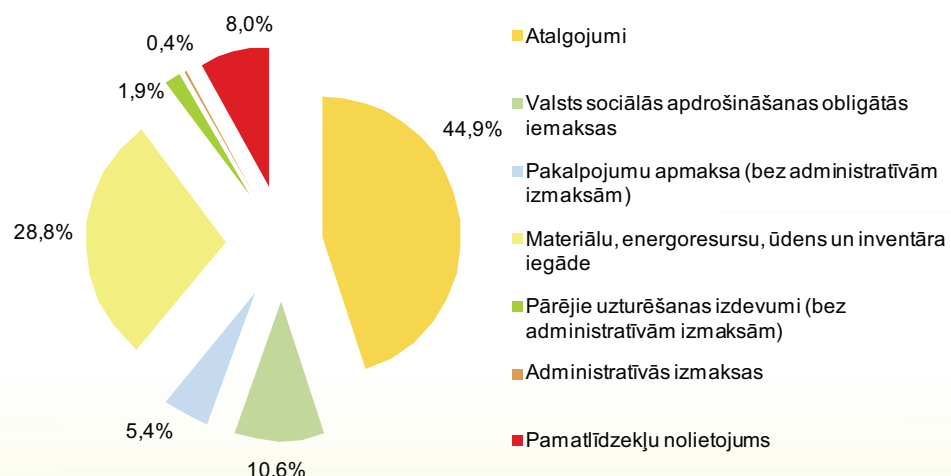
### Stacionārā palīdzība, Ls

10.tabula

| Rādītājs  | Faktiskie izdevumi, Ls |
|---|------------------------|
| Atalgojumi  | 83 200 158             |
| Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas           | 19 559 252             |
| Pakalpojumu apmaka (bez administratīvām izmaksām)           | 10 079 581             |
| Materiālu, energoresursu un inventāra iegāde                | 53 389 286             |
| Pārējie uzturēšanas izdevumi (bez administratīvām izmaksām) | 3 465 699              |
| Administratīvās izmaksas kopā:                              | 663 551                |
| Pamatlīdzekļu nolietojums                                   | 14 885 826             |
| <b>Kopā:</b>  | <b>185 243 353</b>     |

### Stacionārā palīdzība, %

5.attēls



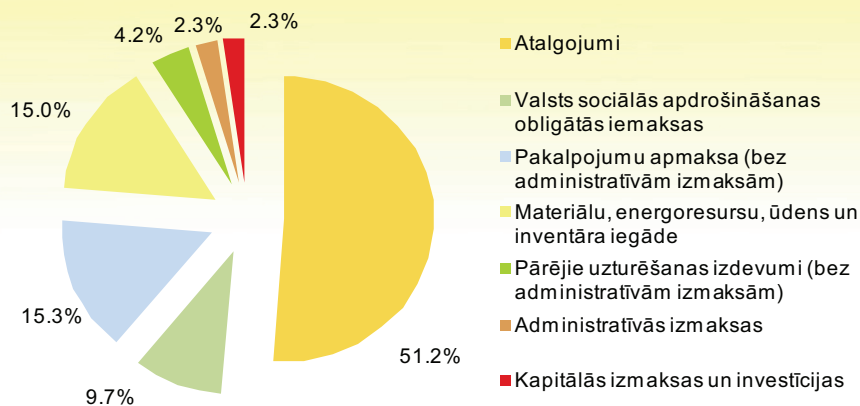
### Valsts budžeta izdevumu struktūra ārstu praksēs, Ls

11.tabula

| Rādītājs  | Naudas plūsma, Ls |
|---|-------------------|
| Atalgojumi  | 17 082 161        |
| Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas           | 3 227 804         |
| Pakalpojumu apmaka (bez administratīvām izmaksām)           | 5 115 591         |
| Materiālu, energoresursu, ūdens un inventāra iegāde         | 5 003 843         |
| Pārējie uzturēšanas izdevumi (bez administratīvām izmaksām) | 1 391 672         |
| Administratīvās izmaksas                                    | 759 425           |
| Kapitālās izmaksas un investīcijas                          | 774 638           |
| <b>Kopā:</b>  | <b>33 355 134</b> |

### Valsts budžeta izdevumu struktūra ārstu praksēs, %

6.attēls



#### Ārstniecības iestāžu materiālu, energoresursu un inventāra izdevumu struktūra

Lai nodrošinātu plānošanu, uzskaiti un pārskatu sagatavošanu izdevumi tiek klasificēti pa izdevumu veidiem, atbilstoši ekonomiskajām kategorijām. Atsevišķi tiek uzskaitīti iestāžu izdevumi par apkuri, elektroenerģiju, ūdeni, gāzi un pārējiem komunālajiem pakalpojumiem.

Sadaļā „Medikamenti, ārstniecības līdzekli” tiek uzskaitīti izdevumi par zālēm, pārsienamajiem līdzekļiem, dezinfekcijas līdzekļiem, medicīniskajiem instrumentiem un materiāliem veselības aprūpes iestādēs. Ēdināšanas izdevumos uzskaita ar pacientu ēdināšanu saistītus izdevumus ārstniecības iestādēs, ieskaitot izdevumus ēdienu pagatavošanai, ja ēdināšanu organizē citas juridiskas personas.

Sadaļā „Kārtējā remonta materiāli” ietverti izdevumi par visiem materiāliem un precēm, kas nepieciešamas, lai remontētu telpas un ēkas (krāsas un citi remontmateriāli, rezerves daļas). Izdevumos materiāliem un precēm ēku un telpu uzturēšanai uzskaita izdevumus par materiāliem un precēm, kas nepieciešamas, lai uzturētu ēkas, elektriskās un mehāniskās sistēmas, aparātūru, datortehniku, izdevumus saimniecības vajadzībām, ka arī izdevumus iestāžu sanitāri higiēniskajai apkopšanai. Pārējie izdevumi ietver citus uz materiālu, energoresursu un inventāra iegādi attiecināmus izdevumus, kuri nav minēti iepriekš. Tie ir izdevumi biroja precēm, iestādes darbībai nepieciešamā inventāra iegādei, ārstniecības iestāžu personāla spectēpu iegādei, gultas piederumiem u.tml.

#### Ambulatorā palīdzība\*

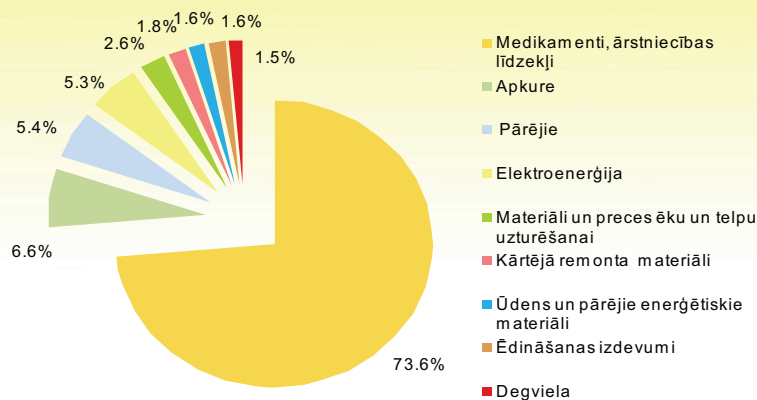
12.tabula

| Materiālās vērtības, tajā skaitā,:                     | Faktiskie izdevumi, Ls |
|--|------------------------|
| Maksa par apkuri                                       | 1 427 868              |
| Maksa par elektroenerģiju                              | 1 151 495              |
| Maksa par degvielu                                     | 321 021                |
| Maksa par ūdeni un pārējo enerģētisko materiālu iegādi | 352 560                |
| Medikamenti, ārstniecības līdzekļi                     | 16 022 212             |
| Ēdināšanas izdevumi                                    | 350 583                |
| Kārtējā remonta materiāli                              | 388 403                |
| Materiāli un preces ēku un telpu uzturēšanai           | 565 928                |
| Pārējie  | 1 185 809              |
| <b>Kopā:</b>   | <b>21 765 879</b>      |

\* Izdevumi norādīti neietverot primārās veselības ārstu un speciālistu prakses.

### Ambulatorā palīdzība, %

7.attēls



### Stacionārā palīdzība, Ls\*

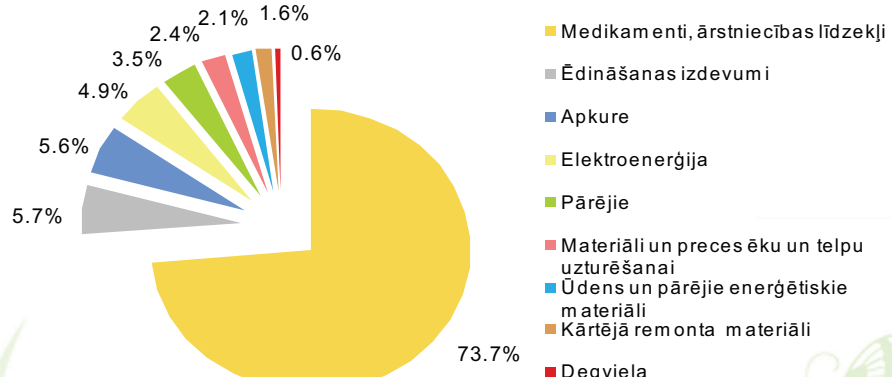
13.tabula

| Materiālās vērtības, tajā skaitā,:                     | Faktiskie izdevumi, Ls |
|--|------------------------|
| Maksa par apkuri                                       | 3 014 729              |
| Maksa par elektroenerģiju                              | 2 590 871              |
| Maksa par degvielu                                     | 311 201                |
| Maksa par ūdeni un pārējo enerģētisko materiālu iegādi | 1 101 294              |
| Medikamenti, ārstniecības līdzekļi                     | 39 321 473             |
| Ēdināšanas izdevumi                                    | 3 017 555              |
| Kārtējā remonta materiāli                              | 847 022                |
| Materiāli un preces ēku un telpu uzturēšanai           | 1 307 250              |
| Pārējie  | 1 877 891              |
| <b>Kopā:</b>   | <b>53 389 286</b>      |

\*Izdevumi norādīti neietverot primārās veselības ārstu un speciālistu prakses.

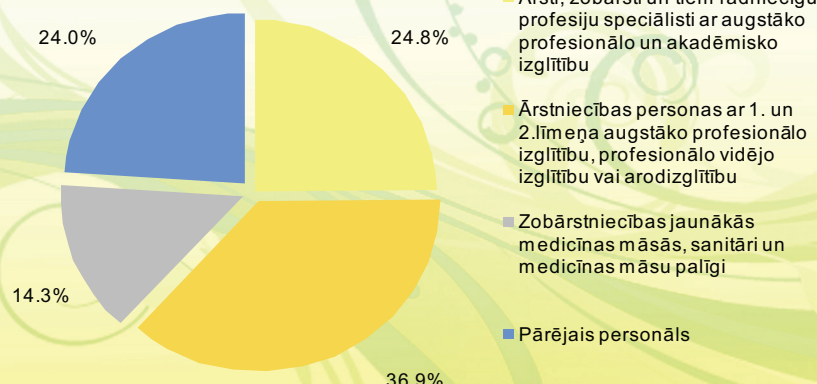
### Stacionārā palīdzība, %

8.attēls



### Darbinieku struktūra, %

9.attēls



# 3. MEDIKAMENTU IEGĀDE UN APMAKSA

## 3.1. KOMPENSĒJAMO ZĀĻU NODROŠINĀŠANA AMBULATORAJĀ ĀRSTNIECĪBĀ

Apakšprogrammas 33.03.00 „Kompensējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana” līdzekļus izmanto, lai nodrošinātu ambulatorajai ārstēšanai paredzēto zāļu un medicīnisko ierīču iegādes izdevumu kompensāciju atbilstoši pacienta slimības diagnozei.

Zāļu un medicīnisko ierīču iegādes izdevumu kompensāciju veic atbilstoši 2006.gada 31.oktobra Ministru kabineta noteikumiem Nr.899 „Ambulatorajai ārstēšanai paredzēto zāļu un medicīnisko ierīču iegādes izdevumu kompensācijas kārtība” (turpmāk Noteikumi Nr.899). Zāļu un medicīnisko preču kompensāciju īsteno divu budžeta apakšprogrammu ietvaros: 33.03.00 „Kompensējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana” un pacientiem ar zemiem ienākumiem no apakšprogrammas 33.13.00 „Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošana”. 2010.gada faktiskie izdevumi ambulatorajai ārstēšanai paredzēto zāļu un medicīnisko ierīču iegādes izdevumu kompensācijai ir Ls 74 358 648,39 apmērā, t.sk., no apakšprogrammas „Kompensējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana” Ls 71 410 931,47 apmērā un no apakšprogrammas „Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošana” Ls 2 947 716,92 apmērā.

**Līdzekļu izlietojums ambulatorajai ārstniecībai paredzēto zāļu un medicīnisko ierīču iegādes izdevumu kompensācijai no apakšprogrammas 33.03.00 „Kompensējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana”, Ls**

14.tabula

| Rādītājs   | Naudas plūsma        | Faktiskie izdevumi  |
|--|----------------------|---------------------|
| <b>Atlikums uz 01.01.2010.</b>   | 0                    | X                   |
| <b>Ieņēmumi kopā:</b>  | <b>71 692 513.55</b> | <b>X</b>            |
| No apakšprogrammas "Kompensējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana"                         | 71 616 763.00        | X                   |
| No apakšprogrammas "Krievijas Federācijas militāro pensionāru veselības aprūpe"                | 75428.00             | X                   |
| Ieņēmumi no maksas pakalpojumiem un citi pašu ieņēmumi   | 322.55               | X                   |
| <b>Izdevumi kopā:</b>  | <b>71 692 513.55</b> | <b>71410 931.47</b> |
| Zāļu un medicīnisko ierīču iegādes izdevumu kompensācija, kas notiek vispārējā kārtībā         | 65 093 925.82        | 70 911 567.06       |
| Zāļu un medicīnisko ierīču iegādes izdevumu kompensācija individuālajiem pacientiem            | 453 160.42           | 499 350.25          |
| Saistību izpildei par 2009.gadu, t.sk.,:   | 6 145 427.31         | X                   |
| <i>Zāļu un medicīnisko ierīču iegādes izdevumu kompensācijai, kas notiek vispārējā kārtībā</i> | <i>6 126 899.19</i>  | <i>X</i>            |
| <i>Zāļu un medicīnisko ierīču iegādes izdevumu kompensācijai individuālajiem pacientiem</i>    | <i>18 528.12</i>     | <i>X</i>            |
| Priekšapmaka par medikamentiem un medicīnas izstrādājumiem par 2010.gadu, t.sk.,:              | X                    | 14.16               |
| <i>Zāļu un medicīnisko ierīču iegādes izdevumu kompensācijai individuālajiem pacientiem</i>    | <i>X</i>             | <i>14.16</i>        |
| <b>Līdzekļu atlikums uz 01.01.2011.</b>  | <b>0</b>             | <b>X</b>            |

**Līdzekļu izlietojums ambulatorajai ārstniecībai paredzēto zāļu un medicīnisko ierīču iegādes izdevumu kompensācijai no apakšprogrammas 33.13.00 „Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošana”, Ls**

15.tabula

| Rādītājs   | Naudas plūsma       | Faktiskie izdevumi  |
|--|---------------------|---------------------|
| Zāļu un medicīnisko ierīču iegādes izdevumu kompensācija, kas notiek vispārējā kārtībā | 2 531 328.20        | 2 942 936.96        |
| Zāļu un medicīnisko ierīču iegādes izdevumu kompensācija individuālajiem pacientiem    | 4 779.96            | 4 779.96            |
| Saistību izpildei par 2009.gadu  | 7 670.34            | X                   |
| <b>Izdevumi kopā:</b>  | <b>2 543 778.50</b> | <b>2 947 716.92</b> |

Līdzekļu izlietojums ambulatorajai ārstēšanai paredzēto zāļu un medicīnisko ierīču iegādes izdevumu kompensācijai:

- 2010.gadā kompensējamās zāles vispārējā kārtībā izrakstītas 505 773 pacientiem par Ls 73 854 504,02 (nav iekļautas individuāli apmaksājamās zāles);
- vidēji viens pacents ambulatorajai ārstēšanai kompensējamās zāles ir saņēmis Ls 146,02 apmērā.

**Vispārējā kārtībā kompensējamām zālēm un medicīniskajām ierīcēm izlietotie finanšu līdzekļi**

16.tabula

| Gads      | Pacientu skaits | Finanšu līdzekļu izlietojums, Ls | Izmaksas uz 1 pacientu, Ls |
|-----------|-----------------|----------------------------------|----------------------------|
| 2008.gads | 478 564         | 77 182 313                       | 161.28                     |
| 2009.gads | 482 461         | 71 741 515                       | 148.70                     |
| 2010.gads | 505 773         | 73 854 504                       | 146.02                     |

2010.gadā izrakstītas 5 166 019 receptes, vienas receptes vidējā cena ir Ls 14,30. Zāļu kompensācijas sistēmas ietvaros pacienti ir seguši valsts nekompensējamo cenas daļu par summu Ls 15 051 847,00, kā arī piemaksājuši zāļu references cenai Ls 9 184 407,00. Tādējādi pacientu maksājumi, saņemot valsts kompensējamās zāles, bijuši Ls 24 236 254,00, kas veido 33 % no valsts budžeta kompensējamo zāļu apmaksas līdzekļiem.

## Ambulatorajai ārstniecībai paredzēto kompensējamo zāļu izdevumi diagnožu grupās, Ls

17.tabula

| Diagnožu grupa  | 2008.gads                |                      |                             | 2009.gads              |                  |                             | 2010.gads                |                        |                             |                       |              |          |
|---|--------------------------|----------------------|-----------------------------|------------------------|------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------|----------|
|   | Faktiskie izdevumi, Ls   |                      | Vienas receptes vidējā cena | Faktiskie izdevumi, Ls |                  | Vienas receptes vidējā cena | Faktiskie izdevumi, Ls   |                        | Vienas receptes vidējā cena |                       |              |          |
|   | Izrakstīo recepšu skaits | Ls                   |                             | No kopējiem izdevumiem | Ls               |                             | Izrakstīo recepšu skaits | No kopējiem izdevumiem |                             |                       |              |          |
| 1.Acu un to palīgorgānu slimības  | 193 185                  | 3 259 360.20         | 4.20%                       | 16.87                  | 192 419          | 3 683 205.49                | 5.09%                    | 19.14                  | 197 715                     | 3 261 070.49          | 4.42%        | 16.49    |
| 2.Ausu un aizsauss daugura slimības   | 665                      | 2 349.82             | 0.00%                       | 3.53                   | 541              | 1496.88                     | 0.00%                    | 2.77                   | 622                         | 1627.28               | 0.00%        | 2.62     |
| 3. Asins un asinssrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi            | 756                      | 1 268 522.35         | 0.0162                      | 1 664.71               | 681              | 1 200 023.59                | 1.66%                    | 1 762.15               | 648                         | 1 404 577.91          | 1.90%        | 2 167.56 |
| 4. Asinssrites sistēmas slimības  | 2 813 427                | 18 461 790.54        | 23.77%                      | 6.56                   | 2 770 720        | 14 409 337.40               | 19.93%                   | 5.20                   | 3 001 582                   | 14 390 324.22         | 19.48%       | 4.79     |
| 5.Audzēji   | 88 227                   | 9 772 98.60          | 12.58%                      | 110.77                 | 93 518           | 11 129 045.82               | 15.39%                   | 119.00                 | 99 559                      | 10 170 957.10         | 13.77%       | 102.16   |
| 6.Ādas un zemādas slimības  | 21 364                   | 296 46.35            | 0.38%                       | 13.88                  | 18 315           | 18 183.26                   | 0.25%                    | 9.93                   | 18 505                      | 160 548.92            | 0.22%        | 8.68     |
| 7. Eipošanas sistēmas slimības  | 273 906                  | 4 919 49.26          | 6.33%                       | 13.01                  | 246 316          | 4 019 343.47                | 5.56%                    | 16.32                  | 270 951                     | 4 284 607.43          | 5.8%         | 15.81    |
| 8.Endokrīnās, uzlura un viemaņas slimības                                     | 644 600                  | 14 226 034.14        | 18.32%                      | 22.07                  | 673 473          | 15 390 274.74               | 21.28%                   | 22.85                  | 734 502                     | 16 036 225.05         | 21.71%       | 21.83    |
| 9.Gremošanas sistēmas slimības  | 26 425                   | 343 764.60           | 0.44%                       | 13.87                  | 22 485           | 249 313.51                  | 0.34%                    | 11.09                  | 24 169                      | 242 819.34            | 0.33%        | 10.05    |
| 10.Infekcijas un parazītārās slimības   | 9 216                    | 2 663 035.06         | 3.43%                       | 288.96                 | 5 542            | 1 333 912.13                | 1.84%                    | 240.69                 | 5 173                       | 3 853 699.80          | 5.22%        | 744.96   |
| 11.Muskuļu, skeleta un saistaudu slimības                                     | 149 086                  | 4 071 181.77         | 5.24%                       | 27.31                  | 137 729          | 2 709 644.62                | 3.75%                    | 19.67                  | 130 465                     | 2 297 863.39          | 3.11%        | 17.61    |
| 12.Noteikti perinatalā perioda stāvokli                                       | -                        | -                    | -                           | 1                      | 7.49             | 0.00%                       | 7.49                     | -                      | -                           | -                     | 0.00%        | -        |
| 13.Iedāmtas kropības, deformācijas un hronosomu anomālijas                    | 82                       | 124 314.44           | 0.16%                       | 1 516.03               | 95               | 10 017.5.3                  | 0.14%                    | 1 054.48               | 100                         | 82 222.41             | 0.11%        | 822.22   |
| 14.Nervu sistēmas slimības  | 164 159                  | 5 343 505.74         | 6.88%                       | 32.55                  | 159 578          | 5 647 448.84                | 7.81%                    | 35.39                  | 169 539                     | 5 848 426.45          | 7.92%        | 34.50    |
| 15.Psihiski un uztvedības traucējumi  | 319 130                  | 4 934 192.72         | 6.35%                       | 15.46                  | 311 068          | 4 225 583.87                | 5.84%                    | 13.58                  | 281 154                     | 4 236 942.16          | 5.74%        | 15.07    |
| 16.Faktori, kas ietekmē veselību un saskari ar veselības aprūpes darbiniekiem | 90 350                   | 3 909 125.80         | 5.03%                       | 43.27                  | 96 956           | 3 918 618.98                | 5.42%                    | 40.84                  | 103 378                     | 3 649 767.53          | 4.94%        | 35.31    |
| 17.Uroģenētālās slimības  | 90 860                   | 3 510 716.31         | 4.52%                       | 38.64                  | 92 103           | 3 457 544.20                | 4.78%                    | 37.54                  | 103 015                     | 3 834 955.43          | 5.19%        | 37.23    |
| 18.Ievainojumi, saindešanās   | 3 691                    | 58 411.73            | 0.08%                       | 15.83                  | 3 911            | 65 269.72                   | 0.09%                    | 16.69                  | 4 377                       | 78 488.69             | 0.11%        | 17.93    |
| 19.Grūtīgība, dzemdības un pēcdzemību periods                                 | 501                      | 27 066.40            | 0.03%                       | 54.02                  | 426              | 19 415.79                   | 0.03%                    | 45.58                  | 278                         | 21 007.70             | 0.03%        | 75.57    |
| Izdevumu kompensācija individuālajiem pacientiem                              | -                        | 474 956.00           | 0.61%                       | -                      | -                | 565 307.07                  | 0.78%                    | -                      | -                           | 504 144.37            | 0.68%        | -        |
| <b>Kopā:</b>  | <b>4 889 630</b>         | <b>77 657 268.83</b> | <b>-</b>                    | <b>15.88</b>           | <b>4 824 877</b> | <b>72 306 822.17</b>        | <b>-</b>                 | <b>14.99</b>           | <b>5 166 019</b>            | <b>74 358 648.39*</b> | <b>14.39</b> |          |

\* Iekļauti līdzekļi no apakšprogrammas „Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošana”, bez izdevumiem zāļu legādes kompensācijai individuāliem pacientiem.

**Faktiskie izdevumi un izrakstītais recepšu skaits atkarībā no kompensācijas apmēra,  
(bez izdevumiem zāļu iegādes kompensācijai individuāliem pacientiem)**

18.tabula

| Kompensācijas<br>apmērs | 2008.gads                         |   | 2009.gads                         |   | 2010.gads                         |   |
|-------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|---|-----------------------------------|---|
|                         | Izrakstītais<br>recepšu<br>skaits | Faktiski<br>izlietotie<br>finanšu<br>līdzekļi | Izrakstītais<br>recepšu<br>skaits | Faktiski<br>izlietotie<br>finanšu<br>līdzekļi | Izrakstītais<br>recepšu<br>skaits | Faktiski<br>izlietotie<br>finanšu<br>līdzekļi |
| 100%                    | 1 744 605                         | 45 229 892.29                                 | 1 772 208                         | 48 799 803.12                                 | 1 776 983                         | 50 196 702.89                                 |
| 90%                     | 331 747                           | 5 499 577.76                                  | 63 159                            | 1 219 160.47                                  | -                                 | -   |
| 75%                     | 2 753 801                         | 25 839 182.50                                 | 787 051                           | 9 355 173.72                                  | 2 430 459                         | 14 267 873.76                                 |
| 50%                     | 59 477                            | 613 660.28                                    | 2 202 459                         | 12 367 377.78                                 | 958 577                           | 9 389 941.74                                  |
| <b>Kopā:</b>            | <b>4 889 630</b>                  | <b>77 182 312.83</b>                          | <b>4 824 877</b>                  | <b>71 741 515.09</b>                          | <b>5 166 019</b>                  | <b>73 854 518.39</b>                          |

Vislielākais izrakstīto recepšu skaits ir:

- pacientiem ar asinsrites sistēmas slimībām – 3 001 582 receptes;
- pacientiem ar endokrīnās, uztura un vielmaiņas slimībām – 734 502 receptes;
- pacientiem ar psihiskiem un uzvedības traucējumiem – 281 154 receptes;
- pacientiem ar elpošanas sistēmas slimībām – 270 951 receptes.

Minēto recepšu skaits ir 83% no visu izrakstīto recepšu skaita. Vislielākais līdzekļu apjoms par:

- kompensējamām zālēm 2010.gadā valstī ir izlietots par:
- endokrīno, uztura un vielmaiņas slimību ārstēšanu – Ls 16 036 225.05;
- asinsrites sistēmas slimību ārstēšanu – Ls 14 390 324.22;
- audzēju ārstēšanu – Ls 10 170 957.10;
- nervu sistēmas slimību ārstēšanu - Ls 5 848 426.45.

2010.gadā, salīdzinot ar 2009.gada datiem, vienas receptes cena vidēji samazinājās par 4%, bet recepšu skaits visās diagnožu grupās palielinājās vidēji par 7%, faktiskās izmaksas palielinājušās vidēji par 3%.

**Kompensējamo medikamentu faktiskie izdevumi, recepšu skaits un vidējā vienas receptes cena 2009. un 2010.gadā**

19.tabula

| Diagnožu grupa/ diagoze   | 2009.gads              |                           | 2010.gads                       |                        | Faktisko izdevumu palielinājums/ samazinājums | Izrakstīto recepšu skaita palielinājums/ samazinājums | Vidējais vienas receptes cenas palielinājums/ samazinājums |           |
|---|------------------------|---------------------------|---------------------------------|------------------------|---|---|--|-----------|
|   | Faktiskie izdevumi, Ls | Izrakstīto recepšu skaits | Vidējā vienas receptes cena, Ls | Faktiskie izdevumi, Ls | Izrakstīto recepšu skaits                     | Vidējā vienas receptes cena, Ls                       | (%)  | (%)       |
| <b>Acu un to paligorgānu slimības</b>                                       | <b>3 683 205.49</b>    | <b>192 419</b>            | <b>19.14</b>                    | <b>3 261 070.49</b>    | <b>197 715</b>                                | <b>16.49</b>  | <b>-11</b>   | <b>3</b>  |
| <b>Ausu un aizaus paugura slimības</b>                                      | <b>1 496.88</b>        | <b>541</b>                | <b>2.77</b>                     | <b>1 627.28</b>        | <b>622</b>                                    | <b>2.62</b>   | <b>9</b>   | <b>15</b> |
| Asins un asinstrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi             | 1 200 023.59           | 681                       | 1 762.15                        | 1 404 577.91           | 648   | 2 167.56  | 17   | -5        |
| Asinstrites sistēmas slimības   | 14 409 337.40          | 2 770 720                 | 5.20                            | 14 390 324.22          | 3 001 582                                     | 4.79  | 0  | 8         |
| Audzēji   | 11 129 045.82          | 93 518                    | 119.00                          | 10 170 957.10          | 99 559  | 102.16  | -9   | 6         |
| Ādas un zemādās slimības  | 18 1853.26             | 18 315                    | 9.93                            | 160 548.92             | 18 505  | 8.68  | -12  | 1         |
| Elposanas sistēmas slimības   | 4 019 343.47           | 246 316                   | 16.32                           | 4 284 607.43           | 270 951                                       | 15.81   | 7  | 10        |
| Endokrīnās, uztura un vielmaiņas slimības                                   | 15 390 274.74          | 673 473                   | 22.85                           | 16 036 225.05          | 734 502                                       | 21.83   | 4  | 9         |
| Gremošanas sistēmas slimības  | 249 313.51             | 22 485                    | 11.09                           | 242 819.34             | 24 169  | 10.05   | -3   | 7         |
| Infekcijas un parazitārās slimības  | 1 333 912.13           | 5 542                     | 240.69                          | 3 853 699.80           | 5 173   | 744.96  | 189  | -7        |
| Muskulū, skeleta un saistaudu slimības                                      | 2 709 644.62           | 137 729                   | 19.67                           | 2 297 863.39           | 130 465                                       | 17.61   | -15  | -5        |
| Iedzīmītas kropīpas, deformācijas un hromosomu anomālijas                   | 100 175.30             | 95                        | 1 054.48                        | 82 222.41              | 100   | 822.22  | -18  | 5         |
| Nervu sistēmas slimības   | 5 647 448.84           | 159 578                   | 35.39                           | 5 848 426.45           | 169 539                                       | 34.50   | 4  | 6         |
| Psihiski un uzvedības traucējumi  | 4 225 583.87           | 311 068                   | 13.58                           | 4 236 942.16           | 281 154                                       | 15.07   | 0  | -10       |
| Faktori, kas ieteikmē veselību un saskari ar veselības aprūpes darbiniekiem | 3 918 618.98           | 95 956                    | 40.84                           | 3 649 767.53           | 103 378                                       | 35.31   | -7   | 8         |
| Uroģenētālās slimības   | 3 457 544.20           | 92 103                    | 37.54                           | 3 834 955.43           | 103 015                                       | 37.23   | 11   | 12        |
| Ievainojumi, saindēšanās  | 65 269.72              | 3 911                     | 16.69                           | 78 488.69              | 4 377   | 17.93   | 20   | 12        |
| Grūtriecība, dzemības un pēcdzēzību periods                                 | 19 415.79              | 426                       | 45.58                           | 21 007.70              | 278   | 75.57   | 8  | -35       |
| <b>Kopā:</b>  | <b>71 741 515.09</b>   | <b>4 824 877</b>          | <b>14.87</b>                    | <b>73 854 504.02</b>   | <b>5 166 019</b>                              | <b>14.30</b>  | <b>4</b>   | <b>7</b>  |
|   |                        |                           |                                 |                        |   |   | <b>-4</b>  |           |

Dažās diagnožu grupās un diagnozēs vidējā vienas receptes cena un izrakstīto recepšu skaits būtiski atšķiras no 2009.gada datiem:

- vislielākais faktisko izmaksu pieaugums 189% ir diagnožu grupā „Infekcijas un parazitārās slimības” pie recepšu skaita samazinājuma par 7%, kā arī vidējās vienas receptes cenas pieaugums par 210%;
- diagnožu grupā „levainojumi, saindēšanās” ir atzīmējams 20% faktisko izmaksu pieaugums un vidējā vienas receptes cena palielinājusies par 7%, savukārt izrakstītais recepšu skaits palielinājies par 20%;
- diagnožu grupā „Asins un asinsrades orgānu slimības un imūnsistēmas traucējumi” faktiskais izmaksu pieaugums ir 17% pie recepšu skaita samazinājuma par 5% un vidējās receptes cenas pieauguma par 23%;
- vislielākais faktisko izmaksu samazinājums 18% ir diagnožu grupā „ledzimtas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas” pie recepšu skaita palielinājuma par 5% un vidējā vienas receptes cenas samazinājusies par 22%;
- diagnožu grupā „Muskuļu, skeleta un saistaudu slimības” faktiskās izmaksas samazinājušās par 15%, izrakstīto recepšu skaits samazinājies par 5% un par 10% samazinājusies vidējā vienas receptes cena;
- faktisko izmaksu samazinājums ir arī diagnožu grupā „Ādas un zemādas slimības”, šajā grupā faktiskās izmaksas samazinājušās par 12%, izrakstīto recepšu skaits palielinājies par 1% un par 13% samazinājusies arī vidējā vienas receptes cena.

#### **Izrakstīto kompensējamo zāļu recepšu skaits un vienas receptes vidējā cena, Ls**

20.tabula

| Centra nodajas  | 2008.gads                 |                                 | 2009.gads                 |                                 | 2010.gads                 |                                |
|-----------------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------|--------------------------------|
|                 | Izrakstīto recepšu skaits | Vienas receptes vidējā cena, Ls | Izrakstīto recepšu skaits | Vienas receptes vidējā cena, Ls | Izrakstīto recepšu skaits | Vienas receptes vidējā cena,Ls |
| Kurzemes nodaja | 776 127                   | 13.88                           | 770 421                   | 13.00                           | 833 423                   | 12.40                          |
| Latgales nodaja | 712 451                   | 13.85                           | 697 951                   | 13.14                           | 744 271                   | 12.58                          |
| Rīgas nodaja    | 1 981 020                 | 17.73                           | 1 951 412                 | 16.80                           | 2 069 713                 | 16.31                          |
| Vidzemes nodaja | 690 155                   | 15.22                           | 691 936                   | 13.89                           | 749 469                   | 13.31                          |
| Zemgales nodaja | 729 877                   | 14.82                           | 713 157                   | 14.17                           | 769 143                   | 13.55                          |
| <b>Kopā:</b>    | <b>4 889 630</b>          | <b>15.88</b>                    | <b>4 824 877</b>          | <b>14.99</b>                    | <b>5 166 019</b>          | <b>14.39</b>                   |

**Kompensējamām zālēm izlietotie līdzekļi insulīnatkarīgā cukura diabēta pacientu ambulatorajai ārstēšanai, Ls**

21.tabula

| Centra nodajas  | 2008.gads       |                         |  | 2009.gads       |                     |  | 2010.gads       |                         |  |
|-----------------|-----------------|-------------------------|--|-----------------|---------------------|--|-----------------|-------------------------|--|
|                 | Pacientu skaits | Izlietotie līdzekļi, Ls | Izlietotie līdzekļi vienam pacientam, Ls | Pacientu skaits | Izlietotie līdzekļi | Izlietotie līdzekļi vienam pacientam, Ls | Pacientu skaits | Izlietotie līdzekļi, Ls | Izlietotie līdzekļi vienam pacientam, Ls |
| Kurzemes nodaļa | 1 129           | 421 598.94              | 373.43                                   | 1 097           | 424 181.55          | 386.67                                   | 1 075           | 420 595.63              | 391.25                                   |
| Latgales nodaļa | 724             | 289 924.35              | 400.45                                   | 769             | 317 042.52          | 412.28                                   | 850             | 311 335.11              | 366.28                                   |
| Rīgas nodaļa    | 3 284           | 1 289 151.36            | 392.56                                   | 3 405           | 1 372 567.80        | 403.10                                   | 3 395           | 1 358 714.28            | 400.21                                   |
| Vidzemes nodaļa | 912             | 335 190.25              | 367.53                                   | 890             | 338 507.57          | 380.35                                   | 981             | 354 793.92              | 361.67                                   |
| Zemgales nodaļa | 1 212           | 398 131.17              | 328.49                                   | 1 102           | 411 477.17          | 373.39                                   | 1 165           | 399 424.77              | 342.85                                   |
| <b>Kopā:</b>    | <b>7 261</b>    | <b>2 733 996.07</b>     | <b>376.53</b>                            | <b>7 263</b>    | <b>2 863 776.61</b> | <b>394.30</b>                            | <b>7 466</b>    | <b>2 844 863.71</b>     | <b>381.04</b>                            |

\*Pacientu skaits pēc Centra Vadības informācijas sistēmas datiem.

\*\* Pacientu skaits kopā neatbilst pacientu skaita kopsummai pa Centra nodajām, jo pacienti gada laikā ir mainījuši nodaju.

**Kompensējamām zālēm izlietotie līdzekļi insulīnneatkarīgā cukura diabēta pacientu ambulatorajai ārstēšanai, Ls**

22.tabula

| Centra nodajas  | 2008.gads       |                         |  | 2009.gads       |                      |  | 2010.gads       |                         |  |
|-----------------|-----------------|-------------------------|--|-----------------|----------------------|--|-----------------|-------------------------|--|
|                 | Pacientu skaits | Izlietotie līdzekļi, Ls | Izlietotie līdzekļi vienam pacientam, Ls | Pacientu skaits | Izlietotie līdzekļi  | Izlietotie līdzekļi vienam pacientam, Ls | Pacientu skaits | Izlietotie līdzekļi, Ls | Izlietotie līdzekļi vienam pacientam, Ls |
| Kurzemes nodaļa | 8 640           | 1 217 905.35            | 140.96                                   | 9 387           | 1 428 805.27         | 152.21                                   | 10 089          | 1 599 313.40            | 158.52                                   |
| Latgales nodaļa | 8 466           | 1 435 156.60            | 169.52                                   | 9 077           | 1 582 929.56         | 174.39                                   | 9 873           | 1 714 094.40            | 173.61                                   |
| Rīgas nodaļa    | 26 342          | 4 193 096.43            | 159.18                                   | 28 044          | 4 739 437.49         | 169.00                                   | 29 832          | 4 891 400.71            | 163.96                                   |
| Vidzemes nodaļa | 7 126           | 1 273 131.41            | 178.66                                   | 7 610           | 1 383 257.56         | 181.77                                   | 8 216           | 1 434 585.40            | 174.61                                   |
| Zemgales nodaļa | 8 021           | 1 248 599.86            | 155.67                                   | 8 383           | 1 426 450.42         | 170.16                                   | 9 037           | 1 511 456.94            | 167.25                                   |
| <b>Kopā:</b>    | <b>58 595</b>   | <b>9 367 889.65</b>     | <b>159.88</b>                            | <b>62 501</b>   | <b>10 560 880.30</b> | <b>168.97</b>                            | <b>67 047</b>   | <b>11 150 850.85</b>    | <b>166.31</b>                            |

\*\* Pacientu skaits kopā neatbilst pacientu skaita kopsummai pa Centra nodajām, jo pacienti gada laikā ir mainījuši nodaju.

## Kompensējamām zālēm izlietotie līdzekļi onkoloģisko pacientu ambulatorajai ārstēšanai, Ls

23.tabula

| Centra nodalas  | 2008.gads       |                         |  | 2009.gads       |                      |  | 2010.gads       |                         |  |
|-----------------|-----------------|-------------------------|--|-----------------|----------------------|--|-----------------|-------------------------|--|
|                 | Pacientu skaits | Izlietotie līdzekļi, Ls | Izlietotie līdzekļi vienam pacientam, Ls | Pacientu skaits | Izlietotie līdzekļi  | Izlietotie līdzekļi vienam pacientam, Ls | Pacientu skaits | Izlietotie līdzekļi, Ls | Izlietotie līdzekļi vienam pacientam, Ls |
| Kurzemes nodaļa | 2 391           | 1 189 787.67            | 497.61                                   | 2 512           | 1 419 750.44         | 565.19                                   | 2 718           | 1 215 156.91            | 447.08                                   |
| Latgales nodaļa | 2 492           | 1 286 513.24            | 516.26                                   | 2 570           | 1 444 268.15         | 561.97                                   | 2 670           | 1 327 740.77            | 497.28                                   |
| Rīgas nodaļa    | 7 563           | 4 885 861.62            | 646.02                                   | 7 864           | 5 606 994.53         | 713.00                                   | 8 354           | 5 064 386.86            | 606.22                                   |
| Vidzemes nodaļa | 2 323           | 1 283 838.81            | 552.66                                   | 2 371           | 1 368 507.93         | 577.19                                   | 2 501           | 1 301 728.12            | 520.48                                   |
| Zemgales nodaļa | 2 279           | 1 126 982.26            | 494.51                                   | 2 374           | 1 289 524.76         | 543.19                                   | 2 524           | 1 261 944.43            | 499.98                                   |
| <b>Kopā</b>     | <b>17 048</b>   | <b>9 772 983.60</b>     | <b>573.26</b>                            | <b>17 691</b>   | <b>11 129 045.81</b> | <b>629.08</b>                            | <b>18 767</b>   | <b>10 170 957.09</b>    | <b>541.96</b>                            |

\*Pacientu skaits pēc Centra Vadības informācijas sistēmas datiem.

\*\* Pacientu skaits kopā neatbilst pacientu skaita kopsummai pa centra nodalām, jo pacienti gada laikā ir mainījuši nodalu.

## Kompensējamām zālēm izlietotie līdzekļi psihisko un uzvedības traucējumu pacientu ambulatorajai ārstēšanai, Ls

24.tabula

| Centra nodalas  | 2008.gads       |                         |  | 2009.gads       |                     |  | 2010.gads       |                         |  |
|-----------------|-----------------|-------------------------|--|-----------------|---------------------|--|-----------------|-------------------------|--|
|                 | Pacientu skaits | Izlietotie līdzekļi, Ls | Izlietotie līdzekļi vienam pacientam, Ls | Pacientu skaits | Izlietotie līdzekļi | Izlietotie līdzekļi vienam pacientam, Ls | Pacientu skaits | Izlietotie līdzekļi, Ls | Izlietotie līdzekļi vienam pacientam, Ls |
| Kurzemes nodaļa | 2 678           | 634461.12               | 236.92                                   | 2 846           | 557008.67           | 195.72                                   | 3 430           | 542087.74               | 158.04                                   |
| Latgales nodaļa | 2 984           | 809796.59               | 271.38                                   | 3 099           | 682779.43           | 220.32                                   | 3 866           | 663116.27               | 171.53                                   |
| Rīgas nodaļa    | 8 378           | 1 909 952.85            | 227.97                                   | 8 553           | 1 589 524.81        | 185.84                                   | 9 937           | 1 632 125.05            | 164.25                                   |
| Vidzemes nodaļa | 2 530           | 844697.46               | 333.87                                   | 2 796           | 791892.95           | 283.22                                   | 3 761           | 801146.28               | 213.01                                   |
| Zemgales nodaļa | 2 572           | 684176.57               | 266.01                                   | 2 642           | 604378.01           | 228.76                                   | 3 204           | 598466.82               | 186.79                                   |
| <b>Kopā:</b>    | <b>19 142</b>   | <b>4 883 084.59</b>     | <b>255.10</b>                            | <b>19 936</b>   | <b>4 225 583.87</b> | <b>211.96</b>                            | <b>24 198</b>   | <b>4 236 942.16</b>     | <b>175.09</b>                            |

\*Pacientu skaits pēc Centra Vadības informācijas sistēmas datiem.

\*\* Pacientu skaits kopā neatbilst pacientu skaita kopsummai pa Centra nodalām, jo pacienti gada laikā ir mainījuši nodalu.

Zāļu kompensācijai individuāliem pacientiem Centrs plāno līdzekļus līdz 2% no budžeta apakšprogrammā „Kompenējamo medikamentu un materiālu apmaksāšana” paredzētajiem līdzekļiem. Centrā izveidota īpaša komisija, kas izskata saņemtos iesniegumus zāļu individuālajai kompensācijai, izvērtē iesniegto dokumentu atbilstību Noteikumiem Nr.899., pieprasa nepieciešamo informāciju no Veselības ekonomikas centra, Zāļu valsts aģentūras un ārstniecības iestādēm, sagatavo lēmumus par kompensāciju vai kompensācijas atteikumu.

2010.gadā ambulatorajai ārstēšanai paredzēto zāļu iegādes izdevumu kompensācijai pavisam saņemti un izvērtēti 310 pacientu iesniegumi, no tiem:

- 272 atzīti par atbilstošiem individuālajai kompensācijai:
  - sagatavoti 242 lēmumi par zāļu kompensācijas piešķiršanu;
  - sagatavoti 30 lēmumi par kompensācijas atteikumu.
- 38 atzīti par individuālajai kompensācijai neatbilstošiem.

2010.gadā ambulatorajai ārstēšanai paredzēto zāļu iegādes izdevumu kompensācija tika veikta 230 pacientiem.

C saraksta zāļu kompensācija tiek veikta, pamatojoties uz Veselības ekonomikas centra lēmumiem par zāļu iekļaušanu C sarakstā noteikto pacientu skaitu, līgumu ar lesniedzēju vai medicīnisko preču reģistrācijas apliecības turētāju par izdevumu segšanu no lesniedzēja līdzekļiem noteiktam pacientu skaitam un ārstu speciālistu konsilijsiem.

Saskaņā ar Veselības ekonomikas centra lēmumiem 2010.gadā no valsts budžeta līdzekļiem tika plānots C saraksta zāļu iegādes izdevumu kompensāciju nodrošināt vienlaikus 323 pacientiem:

- *Enbrel* – 88 pacientiem;
- *Mabthera* – 47 pacientiem;
- *Temodal* – 20 pacientiem;
- *Remicade* – 28 pacientiem;
- *Feiba* – 1 pacientam;
- *NovoSeven* – 2 pacientiem;
- *Glivec* – 48 pacientiem;
- *Velcade* – 10 pacientiem;
- *Fuzeon* – 7 pacientiem;
- *Isentress* – 1 pacientam;
- *Herceptin* – 20 pacientiem;
- *Erbitux* – 12 pacientiem;
- *Celsentri* – 1 pacientam;
- *Sprycel* – 4 pacientiem;
- *Hycamtin* – 34 pacientiem.

Faktiskās izmaksas par šo zāļu kompensāciju 385 pacientiem ir Ls 3 771 061,86.

### 3. MEDIKAMENTU IEGĀDE UN APMAKSA

#### 3.2. CENTRALIZĒTĀ MEDIKAMENTU IEGĀDE ĀRSTNIECĪBAS IESTĀDĒM

Centrs 2010.gadā atbilstoši Noteikumiem Nr. 1046 centralizēti iepirkta un budžeta apakšprogrammas „Centralizēta medikamentu iegāde” ietvaros apmaksāja šādus ārstniecības līdzekļus:

- vakcīnas, standarta tuberkulīns un šķirces;
- fenilketonūrijas un citu ģenētiski determinēto slimību korekcijas preparāti;
- peritoneālās dialīzes nodrošinājuma ārstniecības līdzekļi (šķīdumi un piederumi);
- redzes korekcijas līdzekļi bērniem, kuru apmaka pieļaujama saskaņā ar Noteikumu Nr.1046. 14.12.apakšpunktu.

#### Centralizēti iepirkto medikamentu piegādes līgumi un to izpilde, Ls

25.tabula

| Piegādātājs   | Līgumu summa<br>2010.gadā, Ls | Izpilde             |
|---|-------------------------------|---------------------|
| <b>Vakcīnas, standarta tuberkulīna, šķirču piegāde</b>  | <b>5 234 143.76</b>           | <b>4 952 312.87</b> |
| SIA "Oriola Rīga"   | 606 928.08                    | 567 122.30          |
| SIA "Vakcīna"   | 3 647 875.68                  | 3 424 543.19        |
| SIA "Jelgavfarm"  | 942 611.00                    | 931 772.38          |
| SIA "Elpis"   | 36 729.00                     | 28 875.00           |
| <b>Standarta tuberkulīns</b>  | <b>50 349.30</b>              | <b>35 390.57</b>    |
| SIA "Elpis"   | 50 349.30                     | 35 390.57           |
| <b>Peritoneālās dialīzes nodrošinājuma ārstniecības līdzekļi</b>  | <b>1 669 769.00</b>           | <b>1 559 530.12</b> |
| SIA "Oriola Rīga"   | 992 592.42                    | 882 353.54          |
| SIA "Tamro"   | 390 296.84                    | 390 296.84          |
| SIA "Magnum Medical"  | 286 879.74                    | 286 879.74          |
| <b>Fenilketonūrijas korekcijas preparāti un ārstnieciskā uztura produkti</b>                            | <b>297 129.70</b>             | <b>295 214.05</b>   |
| SIA "Oriola Rīga"   | 297 129.70                    | 295 214.05          |
| <b>Redzes korekcijas līdzekļi bērniem</b>   | <b>44 510.18</b>              | <b>41 230.21</b>    |
| SIA "Optometrijas centrs"   | 44 510.18                     | 41 230.21           |
| <b>Kopā:</b>  | <b>7 295 901.94</b>           | <b>6 883 677.82</b> |
| <b>Resursi kopā:</b>  |                               | <b>6 884 381.61</b> |
| Apakšprogrammas "Centralizēta medikamentu un materiālu iegāde" dotācija no vispārējiem ieņēmumiem       |                               | 6 825 473.00        |
| Apakšprogrammas "Centralizēta medikamentu un materiālu iegāde" maksas pakalpojumi un citi pašu ieņēmumi |                               | 5 703.79            |
| Avansā samaksātie līdzekļi  |                               | 53 204.82           |
| Līdzekļu atlikums uz 01.01.2011.  |                               | 703.79              |

2010.gadā tāpat iepriekšējos gados, vakcīnu pasūtījumus veic ārstniecības personas un iestādes, saskaņojot tos ar Latvijas Infektolģijas centru. Centrs pilda kontroles un norēķinu funkciju ar iepirkumu procedūras „Vakcīnu, standarta tuberkulīna un šķirču piegāde 2010.-2011.gadam” uzvarētājiem. Daudzu vakcīnu iepriekšējā gada pasūtījumi nenosedza prognozētos vakcīnu apjomus, domājams, ar demogrāfiskās situācijas paslītināšanos Latvijā. Turpretī, atsevišķu vakcīnu (piemēram, vakcīna pret ērču encefalītu) pārsniedza prognozētos apjomus sakarā ar palielināto saslimstību ar ērču encefalītu.

## Vakcīnu, standarta tuberkulīna un šķirču līgumu izpilde 2010.gadā

26.tabula

| Nosaukums  | Oriģināl-nosaukums | Cena ar PVN<br>10%, Ls | Piegādātais daudzums | Plānotais daudzums | Izpilde, Ls         |
|--|--------------------|------------------------|----------------------|--------------------|---------------------|
| Vakcīna pret ērču encefalītu bērniem (1-11 g.)   | Tico Vac 0,25 ml   | 9.218                  | 17 413               | 16 800             | 160 513.03          |
| Vakcīna pret ērču encefalītu bērniem (12-15 g.)  | Tico Vac 0,25 ml   |                        |                      |                    |                     |
| Vakcīna pret ērču encefalītu bērniem (16-17 g.)  | Tico Vac 0,5 ml    | 9.581                  | 4 817                | 4 800              | 46 151.68           |
| Vakcīna pret difteriju, stingumkrampjiem, garo klepu, poliomielītu, b tipa <i>Haemophilus influenzae</i> infekciju un B hepatītu (DTaP-IPV-Hib-HB) | Infanrix-Hexa      | 21.945                 | 53 467               | 56 100             | 1 173 333.32        |
| Vakcīna pret papilomas vīrusu (CPV) (vakcinācija no 2010.g. Septembra)   | Cervarix           | 36.575                 | 12 377               | 16 000             | 452 688.78          |
| Vakcīna pret difteriju, stinguma krampjiem un poliomielītu (Td-IPV)  | Dultavax           | 7.733                  | 19 381               | 20 450             | 149 873.27          |
| Vakcīna pret pneimokoku infekciju bērniem līdz 2 gadu vecumam (PCV)  | Prevenar           | 26.180                 | 35 575               | 40 000             | 931 353.50          |
| Vakcīna pret B hepatītu bērniem līdz 15 gadu vecumam (HB)  | Engerix-B 10 mcg   | 1.727                  | 48 273               | 52 600             | 83 367.47           |
| Vakcīna pret B hepatītu dialīžu slimniekiem (HB)   | Engerix-B 40 mcg   | 9.900                  | 571                  | 570                | 5 652.90            |
| Vakcīna pret difteriju, stingumkrampjiem, bezšūnu garo klepu un poliomielītu (DTaP-IPV)  | Tetraixim          | 15.290                 | 33 066               | 38 000             | 505 579.14          |
| Vakcīna pret difteriju, stingumkrampjiem, bezšūnu garo klepu, poliomielītu un <i>Haemophilus influenzae</i> b tipu (DTaP-IPV-Hib)                  | Pentaxim           | 20.735                 | 12 223               | 12 223             | 253 443.91          |
| Vakcīna pret difteriju, stingumkrampjiem, bezšūnu garo klepu, poliomielītu un <i>Haemophilus influenzae</i> b tipu (DTaP-IPV-Hib)                  | Infanrix           | 20.735                 | 1 016                | 1 168              | 21 066.76           |
| Vakcīna pret tuberkulozi (BCG)   | BCG Vaccine        | 0.770                  | 40 875               | 47 700             | 31 473.75           |
| Vakcīna pret masalām, masaliņam, epidēmisko parotītu un vējbakām (MPR - Varicella)   | Priorix Tetra      | 22.132                 | 21 504               | 22 720             | 475 926.53          |
| Vakcīna pret masalām, masaliņam un epidēmisko parotītu (MPR)   | Priorix            | 3.861                  | 23 925               | 28 600             | 92 374.43           |
| Vakcīna pret difteriju un stingumkrampjiem (dT adult) (2009.gada līguma pagarinājums )   | DT Adult           | 1.111                  | 50 670               | 50 280             | 55 861.08           |
| Vakcīna pret difteriju un stingumkrampjiem (dT adult)  | DT Adult 1x1       | 4.499                  | 82 298               | 87 000             | 370 258.70          |
| Vakcīna pret trakumsērgu (rabies)  | Verorab            | 9.020                  | 15 539               | 17 700             | 140 161.78          |
| Vakcīna pret poliomielītu bērnu vakcinācijai ar kontrindikācijām citu vakcīnu ievadīšanai (IPV)  | Poliorix           | 6.545                  | 0                    | 100                | 0.00                |
| Vakcīna pret difteriju, stinguma krampjiem bērnu vakcinācijai ar kontrindikācijām citu vakcīnu ievadīšanai (DT)                                    | D.T.Vax            | 1.595                  | 40                   | 235                | 63.80               |
| Šķirces BCG ievadīšanai  |                    | 0.022                  | 60 976               | 65 000             | 1 341.47            |
| Šķirces intramuskulārām injekcijām (0,5-1,0 ml ar adatu 22G- 23G/25-35 mm)   |                    | 0.022                  | 83 072               | 89 000             | 1 827.58            |
| <b>Kopā:</b>   |                    |                        |                      |                    | <b>4 952 312.87</b> |

Ar fenilketonūrijas un citu iedzimto metabolisma slimību diētisko produktu apjoma prognozēšanu nodarbojas Bērnu klīniskās slimnīcas struktūrvienība - Medicīniskās ģenētikas klīnika, kas veic arī pasūtījumus.

**Fenilketonūrijas un citu ģenētiski determinēto slimību korekcijas preparātu piegādes līgumu izpilde**

27.tabula

| Ārstnieciskā līdzekļa nosaukums   | Līgumu apjoms 2010.gadam |                   | Izpilde        |                   | Novirze (+/-)  |                  |
|---|--------------------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|------------------|
|   | Plānotais vienību skaits | Ls                | Vienību skaits | Ls                | Vienību skaits | Ls               |
| Aminoskābju formula bez fenilalanīna (mātes pienam līdzīga formula) bērniem līdz 2 gadu vecumam   | 96.00                    | 10 518.29         | 28.80          | 3 155.49          | -67.20         | -7 362.80        |
| Bērniem no viena līdz astoņu gadu vecumam; 100 g preparātā proteīna ekvivalenti no 25 g līdz 30 g ieskaitot;  | 595.00                   | 52 668.93         | 490.00         | 43 365.98         | -105.00        | -9 302.95        |
| Bērniem no astoņu gadu vecuma un pieaugušajiem; 100 g preparātā proteīna ekvivalenti no 31 g līdz 40 g ieskaitot;   | 1 069                    | 136 335.02        | 1 259          | 159 430.84        | 190.00         | 23 095.82        |
| Bērniem no četrpadsmit gadu vecuma un pieaugušajiem; 100 g preparātā proteīna ekvivalenti no 31 g līdz 40 g ieskaitot;  | 400.00                   | 61 138.88         | 403.50         | 61 673.85         | 3.50           | 534.97           |
| Bērniem no piecpadsmit gadu vecuma un pieaugušajiem; 100 g preparātā proteīna ekvivalenti no 41 g līdz 50 g ieskaitot;  | 4.68                     | 1 126.90          | 10.76          | 2 591.87          | 6.08           | 1 464.97         |
| Bērniem no piecpadsmit gadu vecuma un pieaugušajiem; 100 g preparātā proteīna ekvivalenti no 61g līdz 70 g ieskaitot.   | 50.00                    | 10 733.91         | 0.00           | 0.00              | -50.00         | -10 733.91       |
| Aminoskābe L-Citruline  | 6.50                     | 2 324.89          | 5.80           | 2 074.52          | -0.70          | -250.37          |
| Vidēji garo taukskābju maisījums MCI OIL  | 14.00                    | 280.87            | 13.50          | 270.83            | -0.50          | -10.04           |
| Monogen   | 81.60                    | 2 942.33          | 74.40          | 2 682.72          | -7.20          | -259.61          |
| Produkts ar augstu tauku saturu KETOCAL   | 18.00                    | 2 075.63          | 24.60          | 2 836.70          | 6.60           | 761.07           |
| Aminoskābju maisījums bez metionīna SHS XMET Maxamaid vai ekvivalenti (bērniem no divu līdz astoņu gadu vecumam, kuriem diagnoze homocistīnūrija);100 g preparātā proteīna ekvivalenti no 25 g līdz 30 g ieskaitot; | 15.00                    | 2 085.80          | 14.00          | 1 946.74          | -1.00          | -139.06          |
| Aminoskābju maisījums bez metionīna SHS XMET Maxamum (bērniem no astoņu gadu vecuma un pieaugušajiem, kuriem diagnoze homocistīnūrija) (Ja 100g preparāta proteīna ekvivalenti no 31g līdz 40 ieskaitot)            | 20.00                    | 4 624.14          | 14.00          | 3 236.90          | -6.00          | -1 387.24        |
| Milti bez fenilalanīna  | 1 050                    | 5 183.64          | 1 215.5        | 6 000.68          | 165.50         | 817.04           |
| Spageti   | 150.00                   | 1 448.37          | 229.00         | 2 211.18          | 79.00          | 762.81           |
| Rīsi/Pasta  | 350.00                   | 3 642.10          | 359.00         | 3 735.75          | 9.00           | 93.65            |
| <b>Kopā:</b>  |                          | <b>297 129.70</b> |                | <b>295 214.05</b> |                | <b>-1 915.65</b> |

# 4. AMBULATORĀS VESELĪBAS APRŪPES DARBĪBAS ANALĪZE

## 4.1. VISPĀRĒJIE RĀDĪTĀJI

### Ambulatorai veselības aprūpei plānotais līdzekļu apjoms un faktiskais izlietojums

28.tabula

| N.p.k.   | Maksājums             | Plānotais apjoms, Ls | Faktiskā izpilde līguma ietvaros, Ls |
|--|-----------------------|----------------------|--------------------------------------|
| <b>Līdzekļi ambulatorai veselības aprūpei, t.sk.:</b>  | <b>118 160 891.00</b> |                      | <b>118 731 371.29</b>                |
| <i>Ls uz 1 iedzīvotāju</i>   | 52.48                 |                      | 52.74                                |
| t.sk.::  |                       |                      |                                      |
| <b>1 Primārās veselības aprūpes pakalpojumi</b>  | <b>45 214 616.00</b>  |                      | <b>44 582 174.76</b>                 |
| <i>Ls uz 1 iedzīvotāju</i>   | 20.08                 |                      | 19.80                                |
| <i>% no ambulatoriem līdzekļiem</i>  | 38.26                 |                      | 37.55                                |
| 1.1. Primārās veselības aprūpe   | 36 858 839.00         |                      | 36 417 007.07                        |
| 1.2. Pacientu iemaksu kompensācija par no pacientu iemaksas atbrīvotajām iedzīvotāju kategorijām | 2 576 130.00          |                      | 2 571 997.00                         |
| 1.3. Zobārstniecība  | 5 779 647.00          |                      | 5 593 170.69                         |
| <b>2.Sekundārās ambulatorās veselības aprūpes pakalpojumi</b>                                    | <b>74 487 723.00</b>  |                      | <b>74 149 196.53</b>                 |
| <i>Ls uz 1 iedzīvotāju</i>   | 33.08                 |                      | 32.93                                |
| <i>% no ambulatoriem līdzekļiem</i>  | 63.04                 |                      | 62.45                                |
| 2.1. Sekundārās ambulatorās veselības aprūpes pakalpojumi  | 69 652 548.00         |                      | 69 334 659.53                        |
| 2.2. Pacientu iemaksu kompensācija par no pacientu iemaksas atbrīvotajām iedzīvotāju kategorijām | 4 835 175.00          |                      | 4 814 537.00                         |
| <b>3.Pārdalei no ambulatorās veselības aprūpes līdzekļiem par decembra norēķiniem</b>            | <b>-1 541 448.00</b>  |                      | -                                    |
| <i>Ls uz 1 iedzīvotāju</i>   | -0.68                 |                      | -                                    |
| <i>% no ambulatoriem līdzekļiem</i>  | -1.30                 |                      | -                                    |

Sekundārās ambulatorās veselības aprūpes pakalpojumi ietver manipulāciju un epizožu apmaksu, profilaktisko izmeklējumu apmaksu un fiksētos maksājumus ārstu speciālistu kabinetiem un struktūrvienībām.

Ambulatorajai veselības aprūpei 2010.gadā plānoti līdzekļi Ls 118 160 891. No tiem primārajai veselības aprūpei paredzēti Ls 45 214 616 jeb 38,26% no ambulatorajai veselības aprūpei plānotajiem līdzekļiem.

Sekundārās ambulatorās veselības aprūpes pakalpojumiem plānoti Ls 74 487 723 jeb 63,04% no ambulatorajai veselības aprūpei plānotajiem līdzekļiem.

No kapitācijas naudas neizmaksātā mainīgā ģimenes ārsta darbības novērtējuma daļas veidotā uzkrājuma izlietojums.

Noteikumu Nr.1046 67.punkts nosaka, ka kapitācijas naudas ārsta darbības novērtējuma (mēneša un gada) mainīgā maksājuma neizmaksāto daļu Centrs izlieto jaunatveramo ģimenes ārstu prakšu aprīkošanai un ambulatorās veselības aprūpes pakalpojumu apmaksai. Jaunatveramo ģimenes ārstu prakšu aprīkošanai Centrs var piešķirt līdzekļus, ja tiek ievēroti visi šie nosacījumi:

- ģimenes ārsta prakses atrašanās vietas nepieciešamību ir noteicis Centrs, saskaņojot to ar pašvaldību;
- ģimenes ārsts jaunajā prakses atrašanās vietā vienlaikus nav ārstniecības iestādes darbinieks;
- ģimenes ārsta prakse vai ģimenes ārsts iepriekš nav saņēmis dotāciju prakses aprīkošanai;
- ģimenes ārsta prakse ir līgumattiecībās ar Centru ne ilgāk kā 12 mēnešus.

**No kapitācijas naudas neizmaksātā mainīgā ģimenes ārsta darbības novērtējuma daļas veidotā uzkrājuma izlietojums 2010.gadā**

29.tabula

| <b>Līdzekļu saņēmējs</b>  |                  | <b>Piešķirtie līdzekļi</b>  | <b>Līdzekļu izlietojuma mērķis</b>  |
|---|------------------|---|---|
| <b>Vidzemes nodaļa</b>  |                  |   |   |
| D.Valdniececes jaunatveramās ārsta prakses pediatrijā aprīkošanai   |                  | 10 895.11   | Aprīkojuma (mēbeļu, datortehnikas un biroja tehnikas) iegādei un telpu remontam |
| <b>Zemgales nodaļa</b>  |                  |   |   |
| A.Korsakas jaunatveramās ģimenes ārsta prakses aprīkošana           | 6 058.67         | Aprīkojuma (mēbeļu, datortehnikas un biroja tehnikas) iegādei un telpu remontam |   |
| A.Bergmanes jaunatveramās ģimenes ārsta prakses aprīkošana          | 3915.00          | Aprīkojuma (mēbeļu, datortehnikas un biroja tehnikas) iegādei                   |   |
| I.Dūrējas jaunatveramās ģimenes ārsta prakses aprīkošana            | 15 930.00        | Aprīkojuma (mēbeļu, datortehnikas un biroja tehnikas) iegādei un telpu remontam |   |
| M.Zakses-Grigorjanas jaunatveramās ģimenes ārsta prakses aprīkošana | 4 863.00         | Aprīkojuma (mēbeļu, datortehnikas un biroja tehnikas) iegādei                   |   |
| <b>Kurzemes nodaļa</b>  |                  |   |   |
| J.Gavrilovas jaunatveramās ģimenes ārsta prakses aprīkošana         | 5 213.10         | Aprīkojuma (mēbeļu, datortehnikas un biroja tehnikas) iegādei                   |   |
| <b>Rīgas nodaļa</b>   |                  |   |   |
| I.Silanžas jaunatveramās ārsta prakses pediatrijā aprīkošana        | 14 266.63        | Aprīkojuma (mēbeļu, datortehnikas un biroja tehnikas) iegādei un telpu remontam |   |
| Ē.Jermolajevas jaunatveramās ģimenes ārsta prakses aprīkošana       | 5 100.00         | Aprīkojuma (mēbeļu, datortehnikas un biroja tehnikas) iegādei un telpu remontam |   |
| <b>Kopā:</b>  | <b>66 241.51</b> |   |   |

**Ambulatorās veselības aprūpes rādītāji**

30.tabula

| <b>Rādītājs</b>                               | <b>Kurzemes nodaļa</b> | <b>Latgales nodaļa</b> | <b>Rīgas nodaļa</b> | <b>Vidzemes nodaļa</b> | <b>Zemgales nodaļa</b> | <b>Kopā valstī</b> |
|---|------------------------|------------------------|---------------------|------------------------|------------------------|--------------------|
| <b>Unikālo pacientu skaits, t.sk.,:</b>       | <b>250 511</b>         | <b>224 909</b>         | <b>931 144</b>      | <b>216 539</b>         | <b>241 865</b>         | <b>1 563 026</b>   |
| primārajā veselības aprūpē                    | 218 962                | 190 932                | 551 637             | 189 811                | 206 485                | 1 348 674          |
| sekundārajā veselības aprūpē                  | 128 959                | 139 409                | 497 166             | 121 990                | 132 102                | 958 532            |
| palīgkabinetos*                               | 151 427                | 147 223                | 726 751             | 120 666                | 132 286                | 1 083 592          |
| <b>Aprūpes epizožu skaits, t.sk.,:</b>        | <b>1 619 061</b>       | <b>1 614 341</b>       | <b>5 849 027</b>    | <b>1 386 157</b>       | <b>1 466 414</b>       | <b>11 935 000</b>  |
| primārajā veselības aprūpē                    | 819 567                | 708 400                | 1 965 975           | 721 873                | 759 836                | 4 975 651          |
| sekundārajā veselības aprūpē                  | 328 730                | 396 419                | 1 474 495           | 304 928                | 328 995                | 2 833 567          |
| palīgkabinetos*                               | 470 764                | 509 522                | 2 408 557           | 359 356                | 377 583                | 4 125 782          |
| <b>Ambulatoro apmeklējumu skaits, t.sk.,:</b> | <b>1 951 221</b>       | <b>1 916 591</b>       | <b>6 658 707</b>    | <b>1 684 808</b>       | <b>1 786 146</b>       | <b>13 997 473</b>  |
| primārajā veselības aprūpē                    | 1 107 971              | 934 411                | 2 622 527           | 976 474                | 1 031 276              | 6 672 659          |
| sekundārajā veselības aprūpē                  | 372 486                | 472 658                | 1 627 623           | 348 978                | 377 287                | 3 199 032          |
| palīgkabinetos*                               | 470 764                | 509 522                | 2 408 557           | 359 356                | 377 583                | 4 125 782          |

\* Dati par ārstniecības iestāžu apmeklējumiem, kuru laikā veikti tikai izmeklējumi (laboratoriskie, radioloģiskie, funkcionālā diagnostika, endoskopiskie u.c.).

**Ambulatoro apmeklējumu faktiskās vidējās izmaksas (neskaitot pacienta iemaksu), Ls**

31.tabula

| <b>Rādītājs</b>                | <b>Izmaksas, Ls</b> |
|--------------------------------|---------------------|
| Primārajā veselības aprūpē     | 5.85                |
| Sekundārajā veselības aprūpē*  | 24.98               |
| Sekundārajā veselības aprūpē** | 10.91               |

\* Sekundārajā veselības aprūpē, pieņemot par apmeklējumu 1.-6. aprūpes epizodes.

\*\* Sekundārajā veselības aprūpē, pieņemot par apmeklējumu 1.-7. aprūpes epizodes.

**Sekundārās ambulatorās veselības aprūpes sniedzēju pakalpojumi  
pa pakalpojumu programmām**

32.tabula

| Nr.<br>p.k. | Pakalpojuma veids   | Līguma<br>summa, Ls  | Plānotais pacientu<br>skaits /<br>izmeklējumu skaits<br>gadā | Veiktais darba<br>apjoms<br>pārskata<br>periodā, Ls | Faktiskais<br>pacientu skaits/<br>izmeklējumu<br>skaits | Pacientu iemaksas<br>kompenсācija par<br>atbrivotajām<br>kategorijām līguma<br>ietvaros, Ls |
|-------------|---|----------------------|--|---|---|---|
| <b>1.</b>   | <b>Izmeklējumi un terapija</b>  | <b>21 321 633.74</b> | <b>1 860 728</b>   | <b>20 980 142.09</b>                                | <b>1 990 857</b>  | <b>658 908.00</b>   |
| 1.1.        | Magnētiskā rezonanse  | 1 712 607.00         | 23 727   | 1 700 899.71  | 28 308  | 40 418.00   |
| 1.2.        | Kompjūtertomogrāfija  | 5 492 802.58         | 110 194  | 5 759 443.54  | 115 633   | 91 100.00   |
| 1.3.        | Ultrasonogrāfija  | 2 247 880.55         | 332 121  | 2 297 581.72  | 338 635   | 129 256.00  |
| 1.4.        | Radionuklidā diagnostika  | 467 299.00           | 13 180   | 263 791.94  | 8 059   | 1 017.00  |
| 1.5.        | Rentgenoloģija  | 3 462 745.67         | 622 968  | 3 343 268.04  | 636 202   | 281 291.00  |
| 1.6.        | Osteodensitometrija   | 620 581.00           | 46 580   | 381 254.46  | 29 429  | 1 504.00  |
| 1.7.        | Sirds asinsvadu sistēmas<br>funkcionālie izmeklējumi  | 1 705 466.03         | 468 866  | 1 758 128.18  | 470 462   | 59 606.00   |
| 1.8.        | Endoskopija   | 2 204 850.97         | 65 379   | 1 973 210.62  | 63 290  | 12 786.00   |
| 1.9.        | Neiroelektrofizioloģiskie<br>funkcionālie izmeklējumi   | 391 665.00           | 21 270   | 355 952.22  | 19 030  | 16 890.00   |
| 1.10.       | Doplerogrāfija  | 1 259 484.94         | 87 123   | 1 244 291.73  | 179 952   | 21 585.00   |
| 1.11.       | Mammogrāfija  | 361 841.00           | 39 123   | 220 116.71  | 31 540  | 1 886.00  |
| 1.12.       | Staru terapija  | 1 394 410.00         | 30 197   | 1 682 203.22  | 70 317  | 1 569.00  |
| <b>2.</b>   | <b>Laboratoriskie<br/>izmeklējumi, t.sk.,;</b>  | <b>11 673 570.69</b> | <b>8 852 805</b>   | <b>11 943 251.85</b>                                | <b>7 540 147</b>  | <b>-</b>  |
| 2.1.        | Klīniskās analīzes  | 2 739 621.67         | 3 101 420  | 2 867 038.32  | 2 163 962   | -   |
| 2.2.        | Klīniskās ķīmiskās analīzes   | 6 058 271.26         | 5 201 473  | 6 317 945.19  | 4 854 213   | -   |
| 2.3.        | Citoloģiskās analīzes   | 339 601.00           | 151 060  | 320 934.70  | 142 031   | -   |
| 2.4.        | Mikrobioloģiskās analīzes   | 270 070.00           | 42 598   | 309 490.78  | 49 888  | -   |
| 2.5.        | Imunoloģiskās analīzes  | 1 236 431.72         | 259 188  | 1 264 789.74  | 224 899   | -   |
| 2.6.        | Virusoloģiskās analīzes   | 48 998.50            | 13 027   | 60 452.16   | 15 771  | -   |
| 2.7.        | Parazitoloģiskās analīzes   | 23 551.54            | 22 748   | 24 334.59   | 38 777  | -   |
| 2.8.        | Ģenētiskās analīzes   | 278 726.00           | 3 803  | 262 138.69  | 4 043   | -   |
| 2.9.        | Himērisma monitorings pēc<br>alogēno kaulu smadzeņu<br>vai periferisko asīju cīlmes<br>šūnu<br>transplantācijas,izmantojot<br>STR lokusu genotipēšanu | 26 307.00            | 1 485  | 14 457.78   | 93  | -   |
| 2.10.       | Pārējie laboratoriskie<br>izmeklējumi   | 651 992.00           | 56 003   | 501 669.90  | 46 470  | -   |
| <b>3.</b>   | <b>Dienas stacionārā<br/>sniegtie pakalpojumi,<br/>t.sk.,;*</b>   | <b>21 596 589.08</b> | <b>492 802</b>   | <b>23 580 918.99</b>                                | <b>437 105</b>  | <b>746 957.00</b>   |
| 3.1.        | Hemodialīze dienas<br>stacionārā  | 3 455 678.00         | 57 348   | 3 248 576.84  | 53 053  | 243 645.00  |
| 3.2.        | Koronarogrāfija dienas<br>stacionārā  | 3 002 679.00         | 7 251  | 2 853 163.17  | 8 352   | 718.00  |
| 3.3.        | Koronaroangioplastija<br>diemas stacionārā  | 6 007 475.00         | 3 291  | 6 560 339.91  | 5 793   | 488.00  |
| 3.4.        | Rehabilitācija diemas<br>stacionārā   | 884 224.00           | 64 593   | 961 477.22  | 44 280  | 94 325.00   |
| 3.5.        | Kirurģiskie pakalpojumi<br>oftalmoloģijā diemas<br>stacionārā   | 1 482 591.00         | 11 654   | 1 702 238.82  | 14 280  | 3 980.00  |
| 3.6.        | Citi kirurģiskie pakalpojumi<br>diemas stacionārā   | 3 032 034.46         | 54 824   | 4 136 633.48  | 53 629  | 36 895.00   |
| 3.7.        | Ķīmijerapija diemas<br>stacionārā   | 334 870.00           | 9 522  | 143 112.56  | 10 196  | 5 220.00  |
| 3.8.        | Staru terapija diemas<br>stacionārā   | 301 860.00           | 23 035   | 82 801.96   | 3 027   | 420.00  |
| 3.9.        | Pārējie diemas stacionārā<br>sniegtie pakalpojumi   | 3 095 177.62         | 261 284  | 3 892 575.03  | 244 495   | 361 266.00  |
| <b>4.</b>   | <b>Rehabilitācijas<br/>pakalpojumi</b>  | <b>1 745 242.00</b>  | <b>409 647</b>   | <b>1 936 631.26</b>                                 | <b>458 437</b>  | <b>72 825.00</b>  |
| <b>5.</b>   | <b>Fizikālās medicīnas<br/>pakalpojumi</b>  | <b>400 642.00</b>    | <b>232 174</b>   | <b>451 673.11</b>                                   | <b>232 236</b>  | <b>54 303.00</b>  |

| Nr.<br>p.k. | Pakalpojuma veids  | Līguma<br>summa, Ls  | Plānotais pacientu<br>skaits /<br>izmeklējumu skaits<br>gadā | Veiktais darba<br>apjoms<br>pārskata<br>periodā, Ls | Faktiskais<br>pacientu skaits/<br>izmeklējumu<br>skaits | Pacientu iemaksas<br>kompenсācija par<br>atbrīvotajām<br>kategorijām līguma<br>ietvaros, Ls |                   |
|-------------|--|----------------------|--|---|---|---|-------------------|
| <b>6.</b>   | <b>Ikmēneša fiksētais<br/>maksājums speciālistu<br/>un ārstniecības<br/>struktūrvienību darba<br/>apmaksai</b> | <b>3 584 811.00</b>  |  | <b>X</b>  | <b>3 584 811.00</b>                                     | <b>315 143</b>  | <b>100 037.00</b> |
| 6.1.        | Ikmēneša fiksētais<br>maksājums tiešās<br>pieejamības speciālistu<br>pakalpojumu apmaksai:                     | 1 675 820.00         |  | X   | 1 675 820.00  | 255 447   | 100 037.00        |
| 6.1.1.      | - psihiatrs  | 1 105 721.36         |  | X   | 1 105 721.36  | 199 984   | 86 033.00         |
| 6.1.2.      | - narkologs  | 252 115.64           |  | X   | 252 115.64  | 19 785  | 855.00            |
| 6.1.3.      | - pneimonologs   | 317 983.00           |  | X   | 317 983.00  | 35 678  | 13 149.00         |
| 6.2.        | Ikmēneša fiksētais<br>maksājums citu<br>speciālistu un ārstniecību<br>struktūrvienību darba<br>apmaksai:       | 1 908 991.00         |  | X   | 1 908 991.00  | 59 696  | -                 |
| 6.2.1.      | - diabētiskās pēdas<br>aprūpes kabinets  | 190 208.00           |  | X   | 190 208.00  | 17 486  | -                 |
| 6.2.2.      | - paliatīvās aprūpes<br>kabinets   | 220 686.00           |  | X   | 220 686.00  |   | -                 |
| 6.2.3.      | - bronhiālās astmas<br>kabinets  | 93 156.00            |  | X   | 93 156.00   |   | -                 |
| 6.2.4.      | - traumpunkts  | 1 373 189.00         |  | X   | 1 373 189.00  | 42 210  | -                 |
| 6.2.5.      | - stomas kabinets  | 15 989.00            |  | X   | 15 989.00   |   | -                 |
| 6.2.6.      | - psihologa kabinets   | 15 763.00            |  | X   | 15 763.00   |   | -                 |
| <b>7.</b>   | <b>Speciālistu pakalpojumi</b>   | <b>13 865 845.54</b> | <b>2 170 519</b>   | <b>13 896 911.88</b>                                | <b>2 140 784</b>  | <b>2 713 213.00</b>   |                   |
| 7.1.        | - kardiologs   | 321 169.00           | 64 352   | 334 149.14  | 63 595  | 32 246.00   |                   |
| 7.2.        | - pneimonologs<br>(ftiziopneimonologs)   | 203 204.00           | 28 511   | 215 283.82  | 27 683  | 204 114.00  |                   |
| 7.3.        | - endokrinologs  | 759 373.96           | 157 109  | 750 043.57  | 153 957   | 37 929.00   |                   |
| 7.4.        | - ķirurgs  | 2 128 868.88         | 279 149  | 1 980 574.41  | 297 751   | 394 136.00  |                   |
| 7.5.        | - urologs  | 534 804.00           | 54 284   | 502 898.20  | 53 549  | 11 143.00   |                   |
| 7.6.        | - traumatologs -ortopēds   | 996 763.00           | 141 775  | 798 721.40  | 151 296   | 112 736.00  |                   |
| 7.7.        | - ginekologs, dzemdību<br>speciālists  | 1 851 475.91         | 369 138  | 1 732 303.67  | 331 352   | 103 526.00  |                   |
| 7.8.        | - onkologs/onkologs-<br>ķīmijterapeīts   | 504 349.00           | 84 323   | 410 538.89  | 67 078  | 14 070.00   |                   |
| 7.9.        | - neirologs  | 1 038 682.00         | 191 175  | 1 076 275.83  | 197 429   | 164 240.00  |                   |
| 7.10.       | - oftalmologs  | 2 232 479.00         | 370 714  | 2 329 364.33  | 328 263   | 268 082.00  |                   |
| 7.11.       | - otolaringologs   | 1 834 152.00         | 186 519  | 1 942 285.44  | 188 544   | 447 683.00  |                   |
| 7.12.       | - dermatovenerologs  | 604 821.00           | 97 056   | 597 340.06  | 91 154  | 128 127.00  |                   |
| 7.13.       | - psihiatrs  | 48 986.00            | 13 482   | 41 136.33   | 8 412   | 559 449.00  |                   |
| 7.14.       | - narkologs  | 45 542.00            | 9 813  | 34 609.15   | 7 477   | 10 977.00   |                   |
| 7.15.       | - anesteziologs  | 248 021.12           | 17 047   | 342 974.96  | 26 743  | 3 926.00  |                   |
| 7.16.       | - pārējie speciālisti  | 513 154.67           | 106 072  | 808 412.68  | 146 501   | 220 829.00  |                   |
| <b>8</b>    | <b>Ģenētisko slimnieku<br/>konsultēšana</b>  | <b>16 753.00</b>     | <b>690</b>   | <b>18 197.45</b>                                    | <b>781</b>  | <b>1 806.00</b>   |                   |
| <b>9</b>    | <b>Ambulatori konsultatīvā<br/>paīdzība pie nieru<br/>transplantācijas</b>                                     | <b>122 727.00</b>    | <b>2 969</b>   | <b>51 611.17</b>                                    | <b>263</b>  | <b>32.00</b>  |                   |
| <b>10</b>   | <b>Tiesu psihiatriskā<br/>ekspertīze</b>   | <b>96 739.00</b>     | <b>973</b>   | <b>107 827.32</b>                                   | <b>1 076</b>  | <b>78.00</b>  |                   |
| <b>11</b>   | <b>Ambulatorā paīdzība<br/>surdoloģijā</b>   | <b>375 593.00</b>    | <b>21 949</b>  | <b>403 252.27</b>                                   | <b>14 919</b>   | <b>20 490.00</b>  |                   |
| <b>12</b>   | <b>Multiplās sklerozes<br/>slimnieku konsultēšana<br/>un izmeklēšana.</b>                                      | <b>27 689.00</b>     | <b>1 120</b>   | <b>29 434.92</b>                                    | <b>891</b>  | <b>319.00</b>   |                   |
| <b>13</b>   | <b>Pārējie ambulatorie<br/>sekundārās veselības<br/>aprūpes pasākumi</b>                                       | <b>1 473 293.38</b>  | <b>276 242</b>   | <b>713 706.70</b>                                   | <b>25 332</b>   | <b>11 225.00</b>  |                   |
| <b>14.</b>  | <b>Kopā:</b>   | <b>76 301 128.43</b> | <b>X</b>   | <b>77 698 370.01</b>                                | <b>X</b>  | <b>4 380 193.00</b>   |                   |

\* Tajā skaitā, no līdzekļiem "Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošanai".

Tabulā „Sekundārās ambulatorās veselības aprūpes sniedzēju pakalpojumi pa pakalpojumu programmām” apkopoti dati par ārstniecības iestāžu sekundāro ambulatoro veselības aprūpes pakalpojumu nodrošināšanai veikto darba apjomu latos sadalījumā pa pakalpojumu programmām un par ārstēto pacientu/izmeklējumu skaitu. Pārskata dati ietver arī finansējumu no stratēģijas dienas stacionārā sniegtiem pakalpojumiem.

2010.gadā sekundārās ambulatorās aprūpes pakalpojumu nodrošināšanai noslēgto līgumu apjoms Ls 76 301 128, tajā skaitā, Ls 8 711 919 no „Sociālā drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošanai”, līgumu izpilde pārskata periodā Ls 77 698 370, kas ir 101,83% no plānotā.

- Izmeklējumu un terapijas pakalpojumu nodrošināšanai noslēgti līgumi par Ls 21 321 634, tās lielāko daļu Ls 13 408 280 veido kompjūtertomogrāfija, ultrasonogrāfija, rentgenoloģija un endoskopija, kas ir 62,89% no līgumu kopsummas. Izmeklējumu un terapijas veiktais darba apjoms pārskata periodā sasniedz Ls 20 980 142, kas ir 98,40% no līgumu kopsummas. Lielākā daļa neizpildes ir osteodensitometrijas izmeklējumiem Ls 239 327 jeb 38,56% no plānotā finanšu apjoma gadam. Pacientu/izmeklējumu skaits pavisam ir 1 990 857 pacienti/izmeklējumi, kas ir 106,99% no plānotā gadam.
- Laboratorisko izmeklējumu veikšanai noslēgto līgumu summa Ls 11 673 571, tās lielāko daļu Ls 10 034 325 veido klīniskās ķīmiskās analīzes, klīniskās analīzes un imunoloģiskās analīzes, kas ir 85,96% no līgumu kopsummas. Laboratorijas izmeklējumu veiktais darba apjoms pārskata periodā sasniedz Ls 11 943 252, kas ir 102,31% no līgumu kopsummas. Pārstrāde virs līguma summas veidojas praktiski visās izmeklējumu grupās. Laboratorisko izmeklējumu skaitu ietekmē ārstu nosūtījumi. Pacientu/izmeklējumu skaits pavisam ir 7 540 147 pacienti/izmeklējumi, kas ir 85,17% no plānotā gadam.
- Dienas stacionārā sniegto pakalpojumu nodrošināšanai noslēgto līgumu summa Ls 21 596 589, tajā skaitā, Ls 8 711 919 no „Sociālā drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošanai”. Tās lielāko daļu Ls 12 558 331 veido hemodialīze dienas stacionārā, koronaroangioplastija dienas stacionārā un pārējie dienas stacionārā sniegtie pakalpojumi, kas ir 58,15% no līgumu kopsummas. Dienas stacionārā sniegto pakalpojumu veiktais darba apjoms pārskata periodā sasniedz Ls 23 580 919, kas ir 109,19% no līgumu kopsummas. Pārstrādi ietekmē tas, ka samazinoties stacionāro pakalpojumu finansējumam, uzsvars tiek likts uz ambulatorajiem veselības aprūpes apkalpojumiem, tajā skaitā, dienas stacionārā sniegtiem pakalpojumiem Viena no lielākām pārstrādēm virs līguma finanšu apjoma ir citiem ķirurgiskiem pakalpojumiem dienas stacionārā Ls 838 503 jeb 36,43% no plānotā finanšu apjoma gadam. Pacientu/izmeklējumu skaits pavisam ir 437 105 pacienti/izmeklējumi, kas ir 88,70% no plānotā gadam.
- Speciālistu pakalpojumu noslēgto līgumu summa Ls 13 865 845, tās lielāko daļu Ls 6 212 824 veido ķirurga, ginekologa, dzemdību speciālista un oftalmologa pakalpojumi, kas ir 44,81% no līgumu kopsummas. Speciālistu pakalpojumu veiktā darba apjoms pārskata periodā ir Ls 13 896 912, kas ir 100,22% no līgumu kopsummas. Viena no lielākajām pārstrādēm virs līguma finanšu apjoma ir otolaringologa pakalpojumiem Ls 108 133 jeb 5,90% no plānotā finanšu apjoma gadam. Pacientu/izmeklējumu skaits pavisam ir 2 140 784 pacienti/izmeklējumi, kas ir 98,63% no plānotā gadam.

**Ambulatoro pacientu iemaksu kompensācija par atbrīvotajām kategorijām, tās sadalot pa pacientu grupām pēc prioritātes (dilstošā secībā)**

33.tabula

| <b>Pacienta grupas kods</b> | <b>Pacienta grupas nosaukums</b>  | <b>Kopēja pacienta iemaksu kompensācija, %</b> | <b>Pacienta iemaksu kompensācija PVA, %</b> | <b>Pacientu iemaksu kompensācija SAVA, %</b> |
|-----------------------------|---|--|---|--|
| 15                          | Trūcīgās personas, kas par tādām atzītas Ministru kabineta noteiktajā kārtībā   | 12.34%   | 8.06%                                       | 14.26%                                       |
| 90                          | Persona, kuras ienākumi pēdējo trīju mēnešu laikā nepārsniedz 120 latus mēnesī  | 2.33%  | 1.56%                                       | 2.68%  |
| 91                          | Persona, kuras ienākumi pēdējo trīju mēnešu laikā nepārsniedz 150 latus mēnesī  | 0.66%  | 0.36%                                       | 0.79%  |
| 61                          | Miris   | 0.29%  | 0.31%                                       | 0.29%  |
| 23                          | Iedzīvotājs, kuram veic vakcināciju normatīvos aktos noteiktā kārtībā   | 2.21%  | 7.06%                                       | 0.02%  |
| 67                          | Vakcinācija pret gripu par valsts budžeta līdzekļiem  | 0.00%  | 0.00%                                       | 0.00%  |
| 16                          | Iedzīvotājs, kuram veic profilaktiskās apskates Ministru kabineta noteiktā kārtībā  | 7.79%  | 16.47%                                      | 3.89%  |
| 11                          | Bērns līdz 18 gadu vecumam  | 47.97%   | 58.68%                                      | 43.16%                                       |
| 12                          | Politiski represētās personas un nacionālās pretošanās kustības dalībnieki  | 2.97%  | 2.62%                                       | 3.13%  |
| 13                          | Černobijas atomelektrostacijas avārijas seku likvidācijā cietušās personas  | 0.65%  | 0.48%                                       | 0.72%  |
| 4                           | Grūtnieces un sievietes pēcdzemdību periodā līdz 42 dienām, ja tiek saņemti ārstniecības pakalpojumi, kas saistīti ar grūtniecības un pēcdzemdību novērošanu un grūtniecības norisi                                   | 6.22%  | 0.36%                                       | 8.86%  |
| 85                          | Personas, kuras saņem paliatīvo un/vai veselības aprūpi mājās   | 0.24%  | 0.77%                                       | 0.00%  |
| 14                          | Valsts specializēto sociālās aprūpes centru un pašvaldību pansionātu (centru) aprūpē esošas personas  | 1.28%  | 1.02%                                       | 1.39%  |
| 59                          | 1.grupas invalīds   | 2.36%  | 2.13%                                       | 2.46%  |
| 3                           | Personas, kas saņem ārstniecības pakalpojumus to infekcijas slimību gadījumos, kuras ir laboratoriski apstiprinātas un pakļautas reģistrācijai saskaņā ar MK noteikumiem par infekcijas slimību reģistrācijas kārtību | 0.26%  | 0.02%                                       | 0.37%  |
| 5                           | Psihiatriska ārstēšanās   | 8.59%  | 0.00%                                       | 12.45%                                       |
| 2                           | Tuberkulозes slimnieki un pacienti, kuri veic izmeklējumus tuberkulозes noteikšanai   | 1.71%  | 0.00%                                       | 2.48%  |
| 47                          | Pacients, kas saņem hroniskās hemodialīzes, hemodiafiltrācijas un peritoneālās dialīzes procedūras  | 2.01%  | 0.01%                                       | 2.91%  |
| 83                          | Pacienti, kuriem nepieciešama ilgstoša plausu mākslīgā ventilācija  | 0.00%  | 0.00%                                       | 0.00%  |
| 84                          | Orgānu donori   | 0.00%  | 0.00%                                       | 0.00%  |
| 24                          | Iedzīvotājs, kuram veic pasīvo imūnterapiju normatīvos aktos noteiktā kārtībā   | 0.01%  | 0.01%                                       | 0.00%  |
| 8                           | Pacients, kuram pacientu iemaksas kopsumma kalendārā gadā pārsniegusi 400 latus   | 0.01%  | 0.01%                                       | 0.02%  |
| 92                          | Neatliekamās medicīniskās palīdzība dienesta darbinieks   | 0.10%  | 0.07%                                       | 0.12%  |
| <b>Kopā:</b>                |   | <b>100.00%</b>                                 | <b>100.00%</b>                              | <b>100.00%</b>                               |

**Ģimenes ārsta ikmēneša ieņēmumi 2010. gadā, Ls**

34.tabula

| Ieņēmumu veids  | Viena ģimenes<br>ārsta izmaksas<br>gadā līdz 1 000<br>reģistrētiem<br>pacientiem | Viena ģimenes<br>ārsta izmaksas<br>gadā 1 001-2 000<br>reģistrētiem<br>pacientiem | Viena ģimenes<br>ārsta izmaksas<br>gadā virs 2 001<br>reģistrētiem<br>pacientiem |
|---|--|---|--|
| Kapitējamā nauda  | 4 848  | 9 939   | 14 068   |
| Aprēķināta PVA ārsta mēneša kvalitātes<br>piemaksa                | 285  | 584   | 829  |
| PVA veikto manipulāciju apmaksai                                  | 930  | 1 683   | 2 487  |
| Fiksētais maksājums prakses uzturēšanai                           | 2 880  | 2 880   | 2 880  |
| Pacientu iemaksas kompensācija<br>reģistrētiem pacientiem         | 1 500  | 1 994   | 2 792  |
| Piemaksas   | 1 769  | 3 162   | 4 328  |
| Samaksa par īslaicīgo pacientu un<br>nereģistrēto pacientu aprūpi | 61   | 28  | 169  |
| PVA ārstu piemaksa par māsām un ārsta<br>palīgiem                 | 2 665  | 5 392   | 7 752  |
| <b>Vidēji ieņēmumi gadā:</b>                                      | <b>14 937</b>  | <b>25 662</b>   | <b>35 305</b>  |
| Gada kvalitātes nauda par 2009. gadu                              | 507  | 926   | 1 265  |
| <b>Ārstu skaits:</b>  | <b>161</b>   | <b>1 004</b>  | <b>212</b>   |
| <b>Kopā vidējie ieņēmumi:</b>                                     | <b>15 444</b>  | <b>26 588</b>   | <b>36 570</b>  |

**Līgumattiecībās ar Centru strādājošie ārsti  
(pamatspecialitātes un apakšspecialitātes)**

35.tabula

| Specialitātes nosaukums            | 2007.gads | 2008.gads | 2009.gads | 2010.gads |
|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Ģimenes (vispārējās prakses) ārsts | 1 339     | 1 322     | 1 342     | 1 339     |
| Zobārsts                           | 528       | 601       | 645       | 663       |
| Ginekologs, dzemdību speciālists   | 504       | 465       | 504       | 531       |
| Anesteziologs, reanimatologs       | 351       | 342       | 386       | 446       |
| Internists                         | 440       | 417       | 439       | 430       |
| Radiologs diagnosts                | 401       | 409       | 419       | 416       |
| Kirurgs                            | 383       | 368       | 398       | 383       |
| Peditrs                            | 305       | 322       | 327       | 331       |
| Oftalmologs                        | 250       | 260       | 265       | 272       |
| Neirologs                          | 255       | 238       | 250       | 242       |
| Traumatologs, ortopēds             | 212       | 208       | 231       | 231       |
| Kardiologs                         | 209       | 201       | 203       | 211       |
| Otolaringologs                     | 189       | 189       | 198       | 189       |
| Psihiatrs                          | 154       | 164       | 173       | 189       |
| Laboratorijas ārsts                | 176       | 163       | 163       | 151       |
| Endokrinologs                      | 96        | 106       | 111       | 112       |
| Urologs                            | 100       | 100       | 110       | 109       |
| Dermatologs, venerologs            | 106       | 107       | 108       | 97        |
| Pneimonologs                       | 88        | 89        | 89        | 86        |
| Bērnu kirurgs                      | 67        | 66        | 70        | 77        |
| Rehabilitologs                     | 59        | 67        | 80        | 73        |
| Narkologs                          | 65        | 77        | 75        | 72        |
| Fizikālās medicīnas ārsts          | 70        | 75        | 81        | 69        |
| Patologs                           | 76        | 74        | 72        | 62        |
| Nefrologs                          | 56        | 53        | 56        | 62        |
| Mutes, sejas un žokļu kirurgs      | 56        | 67        | 59        | 55        |
| Neonatologs                        | 77        | 63        | 63        | 51        |

| <b>Specialitātes nosaukums</b>               | <b>2007.gads</b> | <b>2008.gads</b> | <b>2009.gads</b> | <b>2010.gads</b> |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Onkologs ķīmijterapeits                      | 18               | 16               | 37               | 51               |
| Gastroenterologs                             | 42               | 43               | 48               | 45               |
| Bērnu neirologs                              | 43               | 39               | 38               | 39               |
| Neiroķirurgs                                 | 42               | 36               | 38               | 36               |
| Plastiskais ķirurgs                          | 12               | 12               | 17               | 34               |
| Hematologs                                   | 30               | 33               | 32               | 33               |
| Fizikālās un rehabilitācijas medicīnas ārsts | 1                | 1                | 4                | 32               |
| Arodslimību ārsts                            | 36               | 25               | 33               | 30               |
| Tiesu psihiatrijas eksperts                  | 8                | 15               | 15               | 29               |
| Infektologs                                  | 27               | 25               | 25               | 27               |
| Neatliekamās medicīnas ārsts                 | 20               | 18               | 20               | 27               |
| Onkologs                                     | 75               | 54               | 61               | 24               |
| Reimatologs                                  | 23               | 21               | 24               | 24               |
| Bērnu psihiatrs                              | 14               | 18               | 20               | 24               |
| Onkoloģijas ķirurgs                          | 22               | 24               | 25               | 23               |
| Radiologs terapeits                          | 22               | 20               | 23               | 23               |
| Asinsvadu ķirurgs                            | 20               | 18               | 21               | 23               |
| Ortodonts                                    | 18               | 18               | 20               | 17               |
| Sirds ķirurgs                                | 15               | 16               | 16               | 17               |
| Bērnu pneimonologs                           | 14               | 14               | 16               | 16               |
| Bērnu infektologs                            | 16               | 14               | 14               | 14               |
| Bērnu alergologs                             | 9                | 13               | 13               | 13               |
| Onkoloģijas ginekologs                       | 15               | 12               | 12               | 13               |
| Tiesu medicīnas eksperts                     | 9                | 9                | 9                | 13               |
| Bērnu reimatologs                            | 10               | 10               | 10               | 11               |
| Bērnu kardiologs                             | 8                | 10               | 10               | 10               |
| Ambulatorais ķirurgs                         | 14               | 10               | 13               | 8                |
| Bērnu gastroenterologs                       | 6                | 7                | 7                | 8                |
| Torakālais ķirurgs                           | 9                | 9                | 8                | 7                |
| Bērnu endokrinologs                          | 4                | 4                | 5                | 5                |
| Bērnu hematoonkologs                         | 4                | 5                | 5                | 5                |
| Ģenētikis                                    | 14               | 11               | 11               | 4                |
| Bērnu zobārsts                               | 8                | 7                | 6                | 2                |
| Zobu protēzists                              | 2                | 2                | 2                | 2                |
| Parodontologs                                | 1                | 1                | 1                | -                |

**Līgumattiecībās ar Centru strādājošās ārstniecības un  
ārstniecības atbalsta personas**

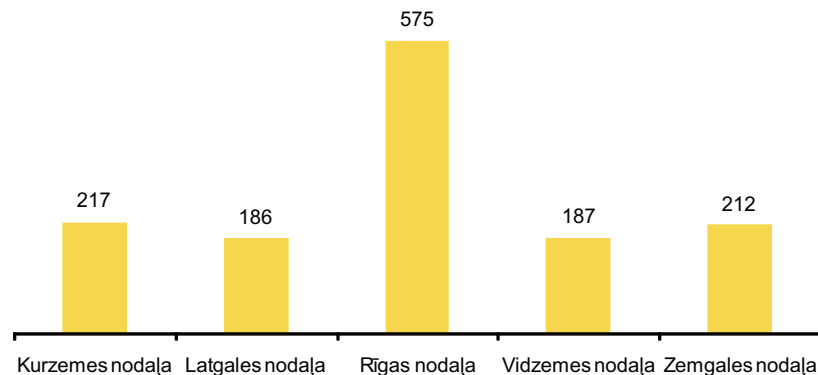
36.tabula

| <b>Specialitātes nosaukums</b> | <b>2007.gads</b> | <b>2008.gads</b> | <b>2009.gads</b> | <b>2010.gads</b> |
|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Ambulatorās aprūpes māsa       | 564              | 608              | 829              | 852              |
| Ārsta palīgs (feldšeris)       | 399              | 403              | 488              | 552              |
| Medicīnas māsa                 | 109              | 141              | 204              | 352              |
| Fizioterapeits                 | 205              | 214              | 252              | 275              |
| Bērnu aprūpes māsa             | 138              | 126              | 171              | 181              |
| Fizikālās terapijas māsa       | 122              | 127              | 145              | 135              |
| Ķirurģiskās aprūpes māsa       | 17               | 18               | 95               | 119              |
| Zobu higiēnists                | 93               | 108              | 122              | 108              |
| Terapijas māsa                 | 30               | 36               | 118              | 107              |
| Vecmāte                        | 43               | 45               | 61               | 72               |
| Masieris                       | 65               | 60               | 66               | 69               |
| Feldšeris laborants            | 94               | 72               | 78               | 54               |
| Ergoterapeits                  | 23               | 33               | 36               | 49               |
| Logopēds                       | 41               | 35               | 41               | 40               |

| <b>Specialitātēs nosaukums</b>                       | <b>2007.gads</b> | <b>2008.gads</b> | <b>2009.gads</b> | <b>2010.gads</b> |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Garīgās veselības aprūpes māsa                       | 10               | 20               | 33               | 39               |
| Traumatoloģijas un ortopēdijas māsa                  | 7                | 8                | 26               | 37               |
| Zobu feldšeris                                       | 39               | 44               | 45               | 35               |
| Funkcionālās diagnostikas māsa                       | 32               | 35               | 35               | 32               |
| Anestēzijas, intensīvās un neatliekamās aprūpes māsa | 6                | 10               | 26               | 31               |
| Diabēta aprūpes māsa                                 | 21               | 25               | 30               | 30               |
| Fiziopulmonoloģijas māsa                             | 20               | 21               | 33               | 29               |
| Laborants  | 24               | 28               | 30               | 28               |
| Biologs  | 29               | 34               | 34               | 24               |
| Sabiedrības veselības māsa                           | 19               | 23               | 21               | 21               |
| Podiatrijas māsa                                     | 12               | 16               | 17               | 21               |
| Zobārstniecības māsa                                 | 16               | 27               | 18               | 20               |
| Bērnu masieris                                       | 16               | 14               | 21               | 18               |
| Laboratorijas speciālists                            | 7                | 7                | 15               | 16               |

### Ģimenes ārstu sadalījums pa teritoriālajām nodaļām

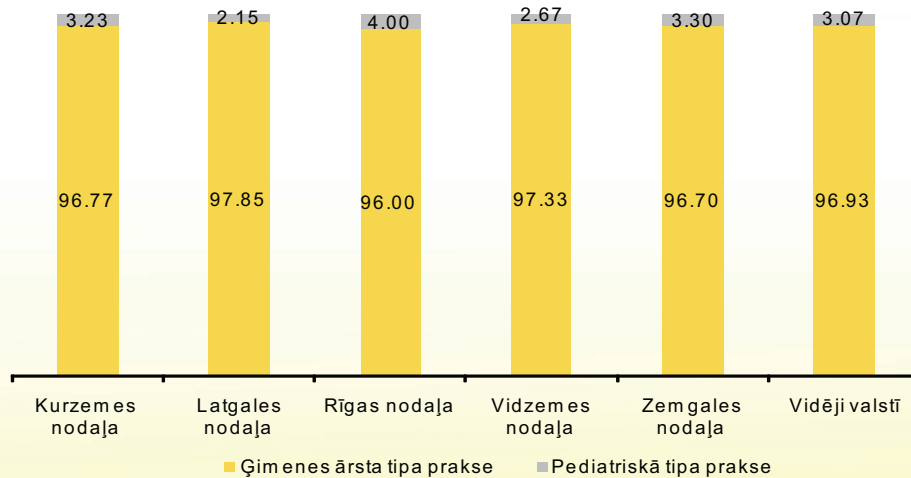
10.attēls



Līgumattiecībās ar Centru uz 2010. gada 31. decembri ir 1 377 ģimenes ārsti ar kopējo reģistrēto pacientu skaitu 2 153 131. Ģimenes ārstu sadalījums pa reģioniem ir proporcionāli līdzīgs. Visvairāk ģimenes ārstu strādā Rīgas teritorijā, kur ir vislielākais iedzīvotāju blīvums.

### Ģimenes ārstu sadalījums pēc prakšu tipa, %

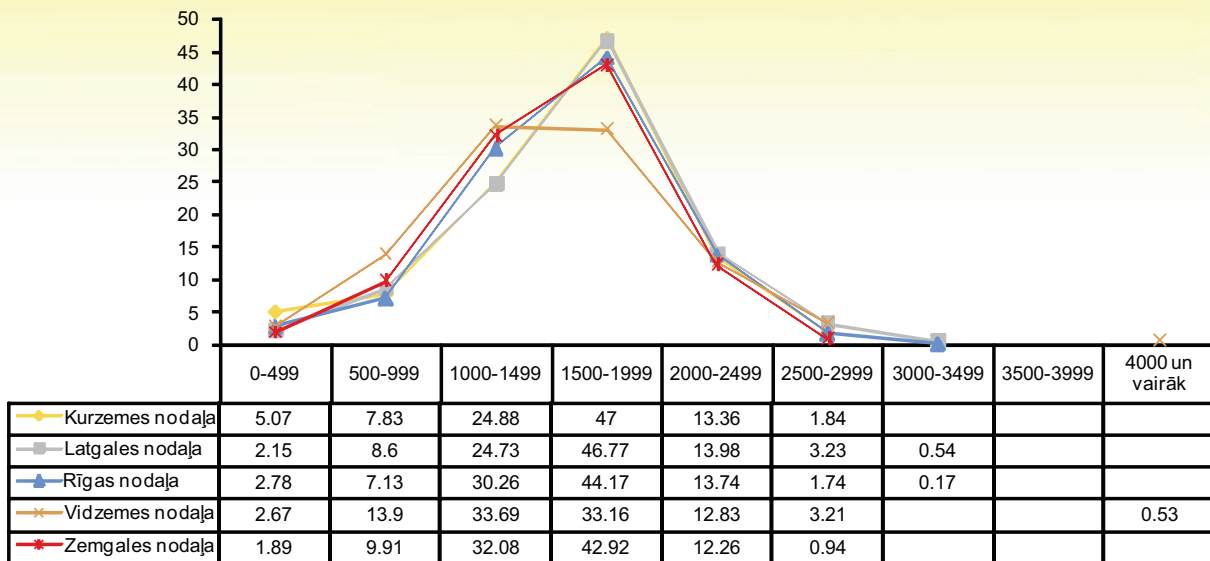
11.attēls



Pārsvarā visiem primārās veselības aprūpes ārstiem ir specialitāte – ģimenes (vispārējās prakses) ārsts – 96,93%. Visās Centra teritoriālajās nodaļās ģimenes ārstu sadalījums pēc specialitātes ir proporcionāls.

**Ģimenes ārstu skaits (%) pēc reģistrēto pacientu skaita  
pa Centra teritoriālajām nodajām**

12.attēls



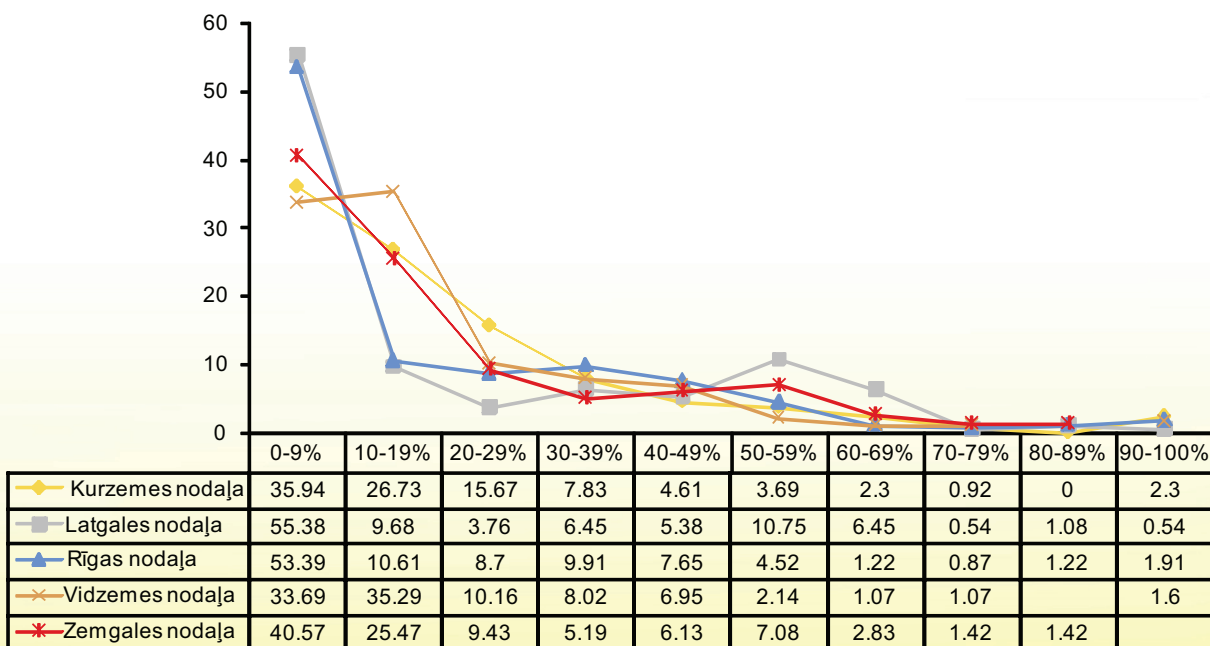
Ģimenes ārstu skaits tika dalīts pēc reģistrēto pacientu skaita pie viena ģimenes ārsta. Centrs par vienu pilnu slodzi uzskata ģimenes ārsta praksi, kur kopējais reģistrēto pacientu skaits ir 1 800 vai 800 bērni (vecumā līdz 18 gadiem).

Grafiks atspoguļo situāciju, ka lielākais ģimenes ārstu prakšu īpatsvars ir ar vidējo reģistrēto pacientu skaitu robežās no 1 500 līdz 2 000. Tātad ģimenes ārsti necenšas praksē reģistrēt vairāk kā 2 000 pacientus, lai būtu nodrošināta kvalitatīva aprūpe.

Tomēr ir neliels skaits ģimenes ārstu prakšu, kur reģistrēti vairāk kā 3 000 pacientu. Šādās praksēs ģimenes ārstam palīdz ārstu palīgi un ir vairākas pieņemšanas vietas. Parasti tas saistīts ar reģiona īpatnībām, piemēram, lielas teritorijas ar mazu iedzīvotāju blīvumu, vai arī ģimenes ārstu trūkums mazos pagastos tālu no pilsētām.

**Ģimenes ārstu skaits (%) pēc reģistrēto bērnu (%) īpatsvara  
pa Centra teritoriālajām nodajām**

13.attēls



Ģimenes ārstu skaits tika dalīts pēc reģistrēto pacientu vecumā līdz 18 gadiem īpatsvara uz vienu ģimenes ārstu. Vidēji 46% no ģimenes ārstu prakšu kopskaita reģistrēti mazāk kā 10% pacientu vecumā līdz 18 gadiem. Ģimenes ārstu prakšu skaits, kurā 70-100% reģistrēto pacientu sastāda bērni, ir 46, no kurām 21 praksē bērnu skaits ir vairāk kā 90%.

## Ambulatoro apmeklējumu skaits vienam pacientam gadā

Par ambulatoro apmeklējumu tiek uzskatīts pacienta kontakts ar ārstniecības personu noteiktā laikā un vietā: ambulatorajā ārstniecības iestādē, slimnīcas ambulatorās palīdzības nodaļā, ja tāda ir, un uzņemšanas nodaļā, ja slimnieku nehospitalizē, neatliekamās medicīniskās palīdzības iestādē, ja tajā organizēta ambulatorās palīdzības sniegšana.

Par ambulatoro apmeklējumu netiek uzskatīta konsultācija pa tālruni, laboratorisks izmeklējums un vizuālās diagnostikas izmeklējums, funkcionāls izmeklējums un ārstnieciskā procedūra.

Centrs par pacientiem uzskata visas personas, kas ir iekļautas Centra veselības aprūpes pakalpojumu saņēmēju reģistrā - tie ir visi Latvijas Republikas iedzīvotāji, kuri ir reģistrējušies pie ģimenes ārsta vai atbilst Ārstniecības likuma 17. panta nosacījumiem.

### Vidējais ambulatoro apmeklējumu skaits uz vienu pacientu

37.tabula

| Centra nodaļa         | PVA        |            |            | SAVA       |            |            |
|-----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|                       | 2008.gads  | 2009.gads  | 2010.gads  | 2008.gads  | 2009.gads  | 2010.gads  |
| Kurzemes nodaļa       | 3.0        | 3.1        | 3.2        | 1.1        | 1.0        | 1.1        |
| Latgales nodaļa       | 3.0        | 3.0        | 3.0        | 1.5        | 1.4        | 1.5        |
| Rīgas nodaļa          | 2.9        | 2.8        | 2.7        | 1.7        | 1.5        | 1.7        |
| Vidzemes nodaļa       | 3.3        | 3.3        | 3.4        | 1.2        | 1.1        | 1.2        |
| Zemgales nodaļa       | 3.0        | 3.0        | 3.1        | 1.1        | 1.0        | 1.1        |
| <b>Vidēji valstī:</b> | <b>3.0</b> | <b>3.0</b> | <b>3.1</b> | <b>1.3</b> | <b>1.2</b> | <b>1.3</b> |

Vidējais ambulatoro apmeklējumu skaits PVA Latvijā uz vienu pacientu ir nedaudz pieaudzis pret 2009.gadu. SAVA apmeklējumu skaits dinamikā pieaudzis no 1,2 apmeklējumiem 2009.gadā uz 1,3 apmeklējumiem 2010.gadā.

## Aprūpes epizožu skaits vienam pacientam gadā

Aprūpes epizode ir laika periods no brīža, kad ar pacienta veselības problēmu sastopas veselības aprūpes pakalpojuma sniedzējs (pacienta pirmais kontakts ar veselības aprūpes pakalpojuma sniedzēju), līdz attiecīgās pacienta problēmas atrisinājumam. Aprūpes epizodi var realizēt tikai viens ārsts (ģimenes ārsts vai speciālists). Vienā aprūpes epizodē var ietilpt vairāki ambulatorie apmeklējumi.

### Aprūpes epizožu skaits uz vienu pacientu

38.tabula

| Centra nodaļa         | PVA         |             |             | SAVA        |             |             |
|-----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                       | 2008.gads   | 2009.gads   | 2010.gads   | 2008.gads   | 2009.gads   | 2010.gads   |
| Kurzemes nodaļa       | 2.30        | 2.30        | 2.40        | 0.90        | 0.90        | 0.90        |
| Latgales nodaļa       | 2.30        | 2.30        | 2.30        | 1.30        | 1.20        | 1.30        |
| Rīgas nodaļa          | 2.10        | 2.10        | 2.00        | 1.50        | 1.40        | 1.50        |
| Vidzemes nodaļa       | 2.50        | 2.50        | 2.50        | 1.10        | 1.00        | 1.10        |
| Zemgales nodaļa       | 2.30        | 2.20        | 2.30        | 1.00        | 0.90        | 1.00        |
| <b>Vidēji valstī:</b> | <b>2.30</b> | <b>2.28</b> | <b>2.30</b> | <b>1.16</b> | <b>1.08</b> | <b>1.16</b> |

Vidējais aprūpes epizožu skaits primārajā veselības aprūpē 2010. gadā ir saglabājies tāda līmenī kā 2009 gadā. Aprūpes epizožu skaits sekundārajā veselības aprūpē ir nedaudz pieaudzis - no 1.08 aprūpes epizodēm vienam pacientam 2009.gadā uz 1.16 aprūpes epizodēm 2010.gadā.

## Ambulatoro apmeklējumu skaits uz vienu aprūpes epizodi (pa gadiem)

39.tabula

| Centra nodaļa         | PVA         |             |             | SAVA        |             |             |
|-----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                       | 2008.gads   | 2009.gads   | 2010.gads   | 2008.gads   | 2009.gads   | 2010.gads   |
| Kurzemes nodaļa       | 1.33        | 1.33        | 1.40        | 1.15        | 1.10        | 1.10        |
| Latgales nodaļa       | 1.28        | 1.29        | 1.30        | 1.16        | 1.20        | 1.20        |
| Rīgas nodaļa          | 1.33        | 1.33        | 1.30        | 1.14        | 1.10        | 1.10        |
| Vidzemes nodaļa       | 1.32        | 1.34        | 1.40        | 1.15        | 1.10        | 1.10        |
| Zemgales nodaļa       | 1.34        | 1.34        | 1.40        | 1.15        | 1.10        | 1.10        |
| <b>Vidēji valstī:</b> | <b>1.32</b> | <b>1.33</b> | <b>1.36</b> | <b>1.15</b> | <b>1.12</b> | <b>1.12</b> |

Apmeklējumu skaits vienā aprūpes epizodē 2010. gadā PVA vidēji ir 1,36 apmeklējumi, bet SAVA – 1,12. Visās Centra teritoriālajās nodaļās ir vērojama tendencē, ka apmeklējumu skaits PVA ik gadu nedaudz pieauga.

Apmeklējumu skaits vienā aprūpes epizodē SAVA nemainās un ir 1,12 apmeklējumi vienā aprūpes epizodē, kas nozīmē, ka vai nu saslimšanas tiek ātrāk izārstētas, vai arī apmeklējumi, kas ietilpst vienā aprūpes epizodē, tiek uzrādīti kā atsevišķas aprūpes epizodes, vai arī vispār netiek uzrādīti.

## Vidējais ambulatoro apmeklējumu skaits dienā pie ģimenes ārstiem

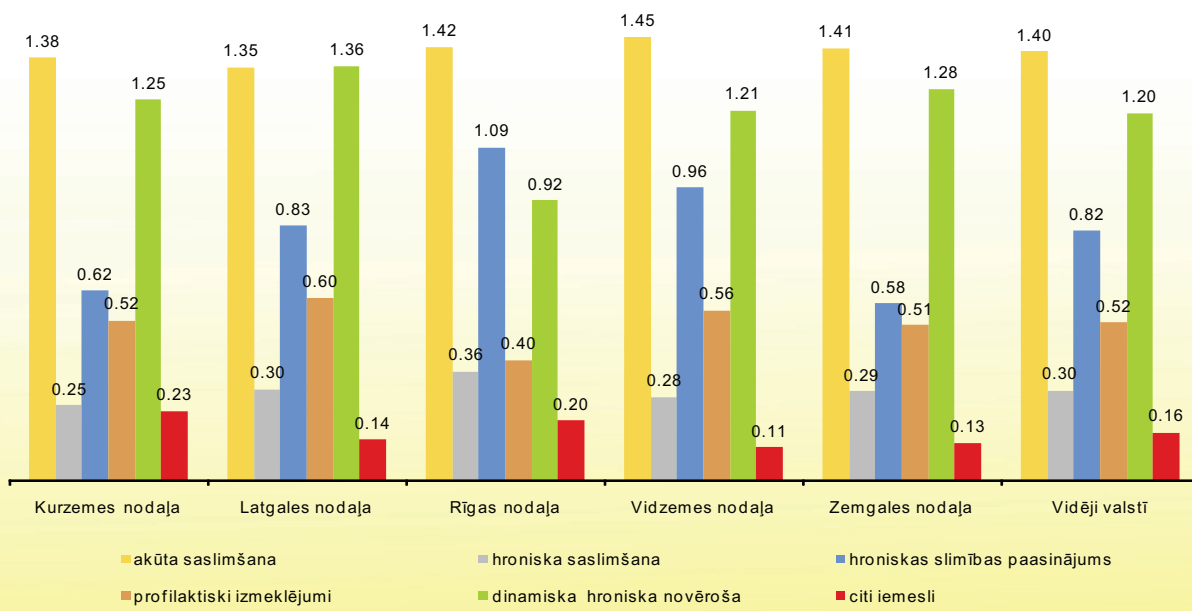
40.tabula

| Centra nodaļa         | Vidējais apmeklējumu skaits dienā ģimenes ārstam | Tajā skaitā,:                                 |   |
|-----------------------|--|---|---|
|                       |  | Vidējais apmeklējumu skaits mājās vienā dienā | Vidējais apmeklējumu skaits iestādē vienā dienā |
| Kurzemes nodaļa       | 19.29  | 0.66  | 18.63   |
| Latgales nodaļa       | 18.90  | 0.81  | 18.09   |
| Rīgas nodaļa          | 17.73  | 0.92  | 16.82   |
| Zemgales nodaļa       | 18.78  | 0.63  | 18.15   |
| Vidzemes nodaļa       | 19.78  | 0.80  | 18.97   |
| <b>Vidēji valstī:</b> | <b>18.58</b>                                     | <b>0.80</b>                                   | <b>17.77</b>                                    |

Vidēji dienā pie viena ģimenes ārsta 2010.gadā ir 18 apmeklējumi. Apmeklējumu skaits pie Ģimenes ārstiem visās teritoriālās nodaļās ir līdzīgs, izņemot Rīgas nodaļu, kur ir nedaudz mazāk apmeklējumu. Jāpiemin, ka no valsts budžeta līdzekļiem apmaksātas ģimenes ārsta mājas vizītes ir ierobežotam pacientu lokam.

## Ambulatoro apmeklējumu skaits pēc aprūpes epizožu veida vienam pacientam gadā

14.attēls



Attēlā parādīts, ka apmeklējumu skaits uz vienu pacientu gadā sadalās pa 6 dažādiem aprūpes epizožu veidiem. Visvairāk apmeklējumu ir akūtu saslimšanu, kā arī dinamiskas novērošanas dēļ. Salīdzinoši daudz apmeklējumu ir arī saistībā ar hronisku slimību paasinājumiem un profilaksi.

### Ambulatoro apmeklējumu skaits uz aprūpes epizodi pa ārstu specialitātēm

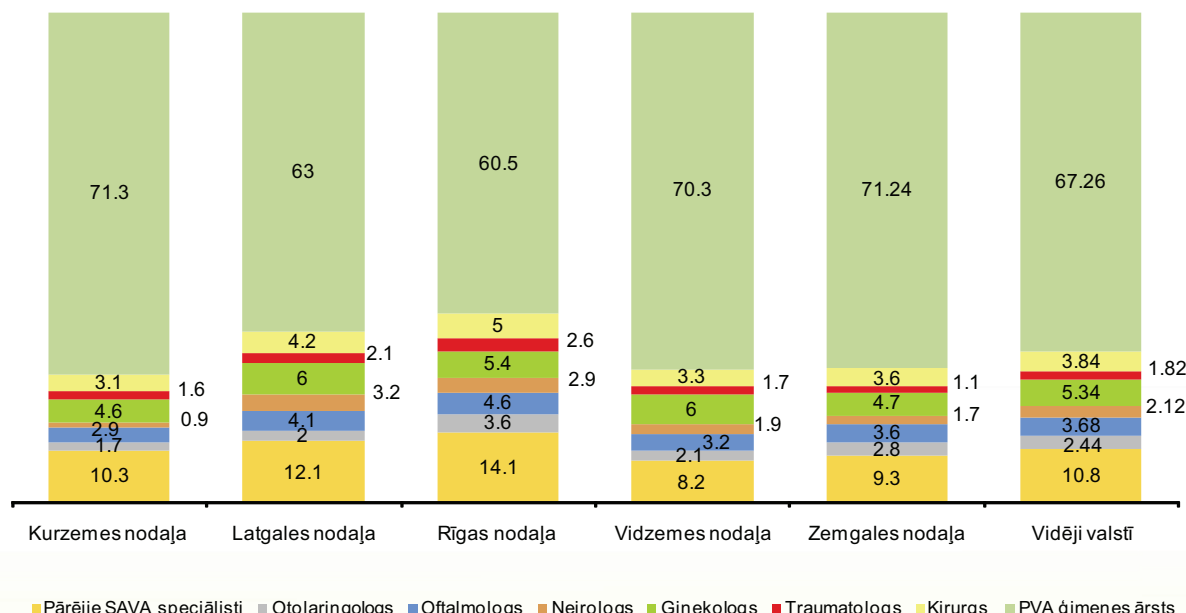
41.tabula

| Centra nodaja         | PVA ģimenes ārsti | Ķirurgs     | Traumatologs | Ginekologs  | Neirologs   | Oftalmologs | Otolaringologs | Pārējais ārstniecības personāls |
|-----------------------|-------------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|----------------|---------------------------------|
| Kurzemes nodaja       | 1.32              | 1.33        | 1.15         | 1.08        | 1.01        | 1.02        | 1.29           | 1.34                            |
| Latgales nodaja       | 1.28              | 1.52        | 1.25         | 1.11        | 1.23        | 1.03        | 1.31           | 1.35                            |
| Rīgas nodaja          | 1.32              | 1.21        | 1.10         | 1.09        | 1.03        | 1.02        | 1.35           | 1.14                            |
| Vidzemes nodaja       | 1.32              | 1.24        | 1.14         | 1.04        | 1.17        | 1.02        | 1.43           | 1.40                            |
| Zemgales nodaja       | 1.33              | 1.26        | 1.28         | 1.06        | 1.04        | 1.02        | 1.47           | 1.33                            |
| <b>Vidēji valstī:</b> | <b>1.31</b>       | <b>1.31</b> | <b>1.18</b>  | <b>1.08</b> | <b>1.10</b> | <b>1.02</b> | <b>1.37</b>    | <b>1.31</b>                     |

Vismazāk apmeklējumu vienas aprūpe epizodes ietvaros ir oftalmologam - vidēji 1,02, ginekologam - vidēji 1,08. Visaugstākais rādītājs ir otolaringologam - vidēji 1,37 apmeklējumi uz aprūpes epizodi. Dažu specialitāšu ārstiem ir vērojamas krasas atšķirības teritoriju griezumā, kas skaidrojams ar katru reģiona ārstu individuālo pieeju ārstēšanas procesam.

### Ambulatoro apmeklējumu sadalījums pa ārstu specialitātēm, %

15.attēls

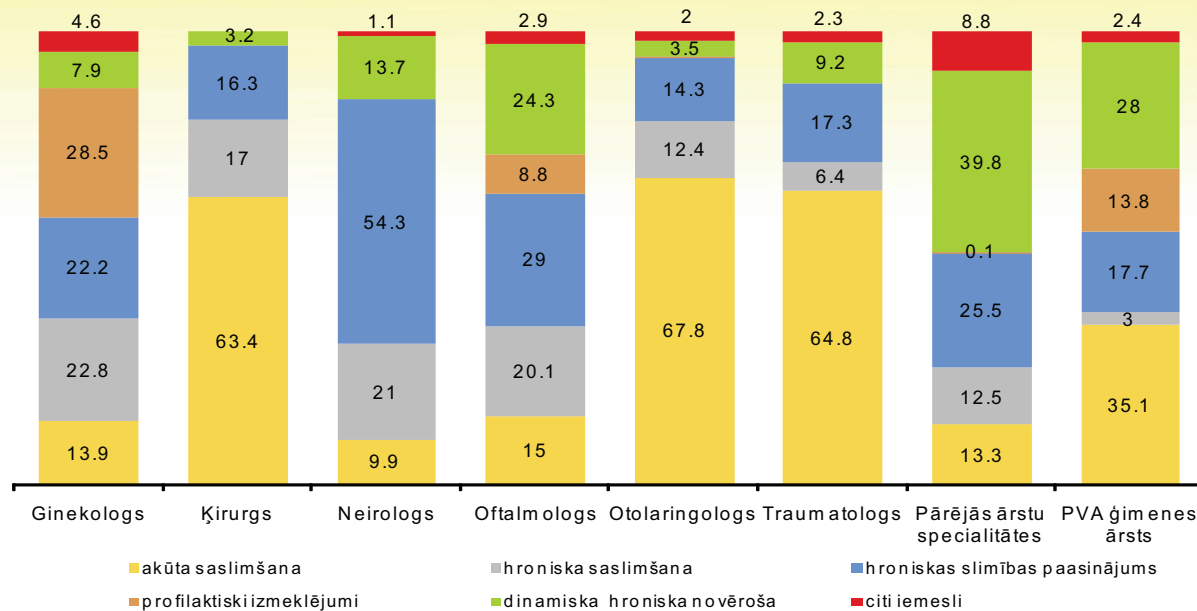


■ Pārējie SAVA speciālisti ■ Otolaringologs ■ Oftalmologs ■ Neirologs ■ Ginekologs ■ Traumatologs ■ Ķirurgs ■ PVA ġimenes ārsti

Attēlā atrodas ambulatoro apmeklējumu sadalījums pa ārstu specialitātēm, pieņemot kopējo ambulatoro apmeklējumu skaitu par 100%. Apmeklējumu skaits pie PVA ģimenes ārsta visās Centra teritorialajās nodajās pārsniedz 60%. Tādejādi var secināt, ka ģimenes ārsti pilda savu primāro veselības aprūpes pakalpojumu sniedzēju funkciju un primārā veselības aprūpe, iespējams, kļūst vispusīgāka un kvalitatīvāka.

### Ambulatoro apmeklējumu struktūra dažādām ārstu specialitātēm pēc aprūpes epizodes veida, %

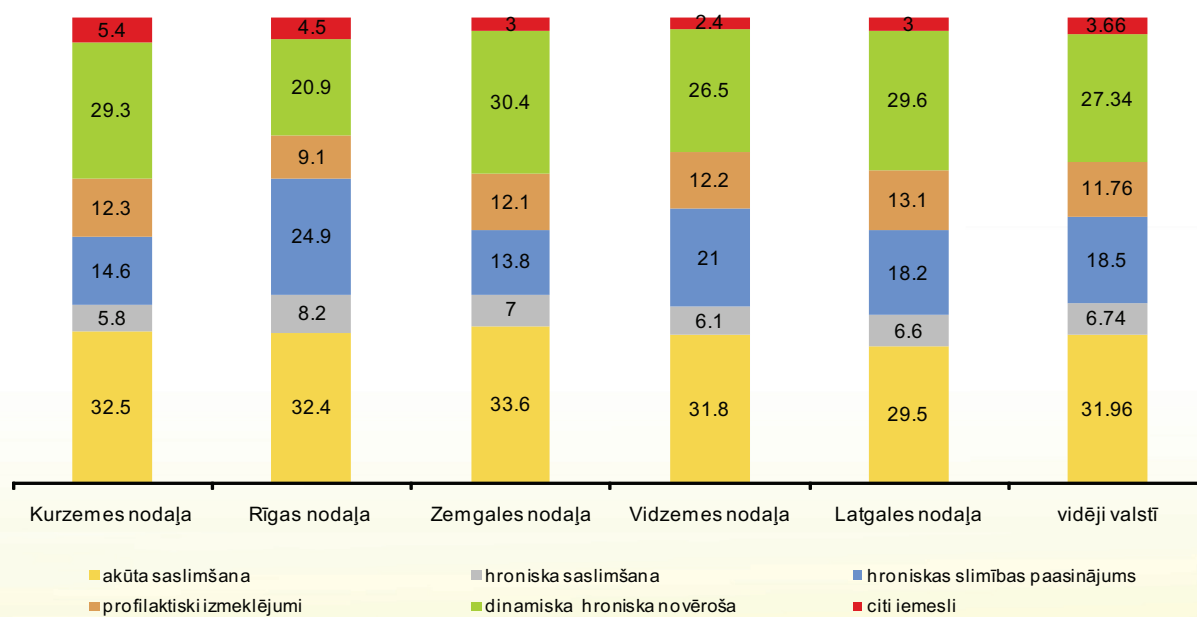
16.attēls



Attēlā parāda katras ārsta specialitātes ambulatoro apmeklējumu sadalījumu pēc aprūpes epizožu veida. Piemēram, ķirurgi, traumatologi un otolaringologi pārsvarā sniedz veselības aprūpes pakalpojumus pie akūtām saslimšanām, bet ginekologi un neurologi salīdzinoši maz aprūpē pacientus ar akūtām saslimšanām. PVA darbā 35.1% sastāda darbs ar pacientiem pie akūtām saslimšanām. Savukārt hronisku saslimšanu ārstēšanā lielāku īpatsvaru sastāda pacientu dinamiska novērošana – 28% nekā hronisku slimību paasinājumu ārstēšana – 17.7%. Šī tendence liecina, ka PVA ārsti, veicot pacientu dinamisku novērošanu hronisku slimību gadījumos, novērš hronisko saslimšanu paasinājumu rašanos.

### Ambulatoro apmeklējumu struktūra pa aprūpes epizodes veidiem teritoriālajās nodalās, %

17.attēls

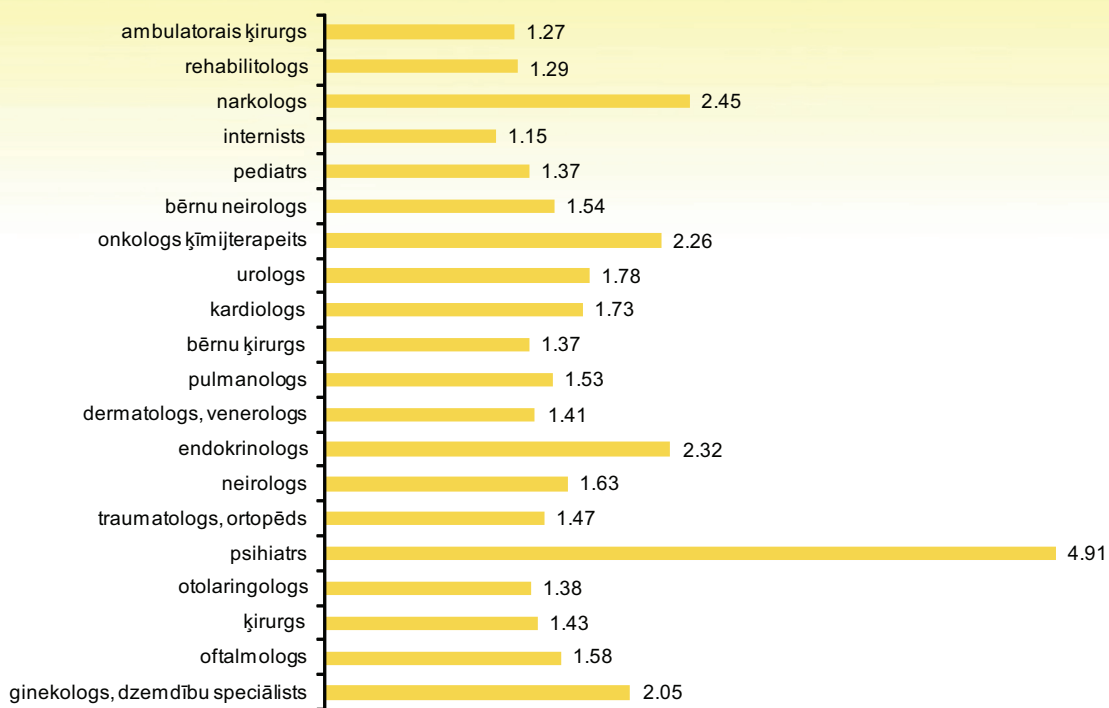


Attēls parāda ambulatoro apmeklējumu skaita sadalījumu procentos pēc aprūpes epizodes veida katrā Centra teritoriālajā nodaļā. Lielāko daļu no apmeklējumu skaita īpatsvara sastāda apmeklējumi akūtu saslimšanu dēļ.

Rīgas nodaļas teritorijā ir salīdzinoši maz apmeklējumu dinamiskas novērošanas dēļ, bet vairāk kā citās teritorijās - hronisku slimību paasinājumu dēļ. Tas izskaidrojams ar apstākli, ka dinamiskā novērošana, pārsvarā, notiek uz vietas reģionā, bet slimības sarežģījumu vai paasinājumu gadījumos palīdzība tiek saņemta Rīgā, kur ir pieejami augsti kvalificēti speciālisti pakalpojumi.

## Vidējais aprūpes epizožu skaits uz vienu ārstēto unikālo pacientu gadā - top 20 2010.gadā

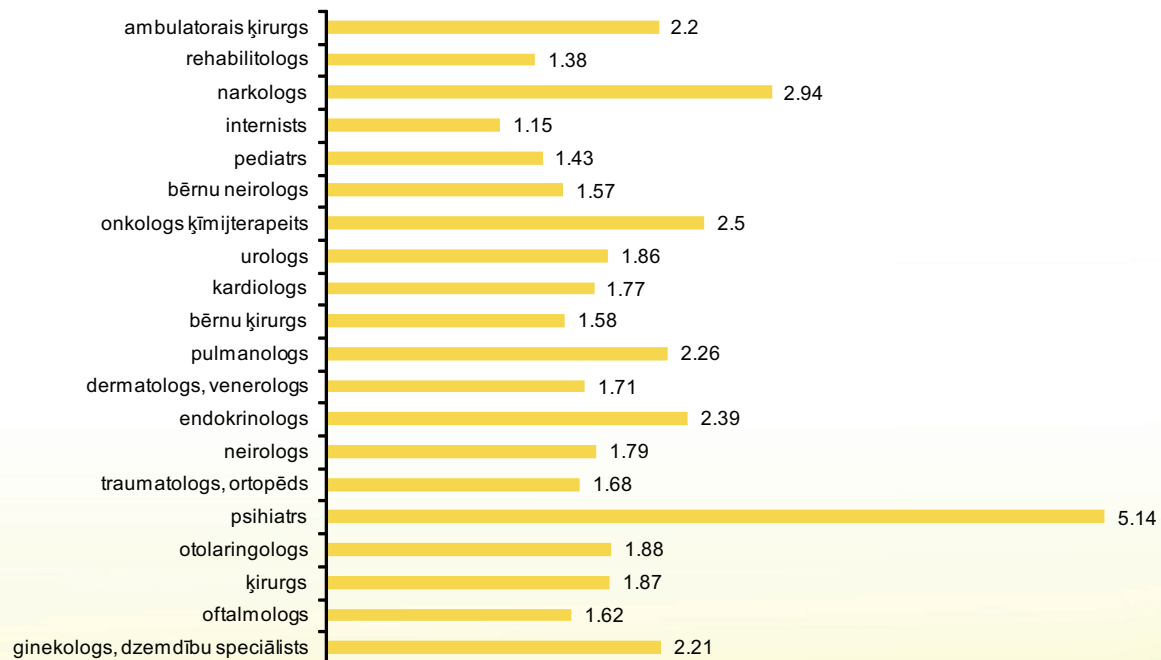
18.attēls



Visvairāk aprūpes epizožu uz vienu ārstēto unikālo pacientu pie attiecīgā speciālista ir pie psihiatra, narkologa. Tas saistīts ar hronisko saslimšanu norisi, jo šiem pacientiem ir nepieciešama speciālistu dinamiskā novērošana.

## Vidējais ambulatoro apmeklējumu skaits uz vienu ārstēto unikālo pacientu gadā – top 20 2010.gadā

19.attēls



Attēlā ir apkopota informācija par vidējo apmeklējumu skaitu uz vienu ārstēto unikālo pacientu pie attiecīgā speciālista gadā. Visbiežāk pacienti ir apmeklējuši psihiatru, narkologu.

### Ambulatoro apmeklējumu skaits pēc pamatdiagnozes, %

42.tabula

| Diagnožu grupas kods | Kurzemes nodaļa | Latgales nodaļa | Rīgas nodaļa | Vidzemes nodaļa | Zemgales nodaļa | Vidēji valstī |
|----------------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|-----------------|---------------|
| A00-B99              | 2.1             | 1.7             | 1.4          | 1.5             | 1.7             | 1.6           |
| C00-D48              | 3.0             | 2.8             | 4.3          | 2.6             | 2.3             | 3.4           |
| D50-D89              | 0.3             | 0.3             | 0.5          | 0.3             | 0.3             | 0.4           |
| E00-E90              | 4.9             | 4.9             | 5.0          | 4.5             | 4.9             | 4.9           |
| F00-F99              | 4.8             | 4.4             | 4.0          | 4.4             | 4.5             | 4.3           |
| G00-G99              | 2.5             | 2.7             | 2.4          | 2.8             | 2.8             | 2.5           |
| H00-H59              | 3.0             | 3.7             | 4.5          | 3.2             | 3.6             | 3.9           |
| H60-H95              | 1.2             | 1.4             | 2.2          | 1.4             | 1.9             | 1.7           |
| I00-I99              | 18.9            | 17.7            | 16.1         | 19.6            | 18.8            | 17.6          |
| J00-J99              | 19.0            | 19.3            | 20.2         | 18.2            | 20.9            | 19.7          |
| K00-K93              | 3.0             | 2.7             | 3.3          | 2.7             | 2.9             | 3.0           |
| L00-L99              | 2.4             | 2.5             | 2.9          | 2.9             | 2.6             | 2.7           |
| M00-M99              | 7.4             | 8.3             | 8.2          | 8.6             | 7.3             | 8.0           |
| N00-N99              | 4.5             | 5.4             | 5.2          | 5.6             | 4.5             | 5.1           |
| O00-O99              | 0.3             | 0.3             | 0.2          | 0.2             | 0.4             | 0.2           |
| P00-P96              | 0.1             | 0.0             | 0.6          | 0.1             | 0.1             | 0.3           |
| Q00-Q99              | 0.1             | 0.2             | 0.3          | 0.1             | 0.1             | 0.2           |
| R00-R99              | 0.9             | 0.8             | 1.0          | 1.0             | 0.7             | 0.9           |
| S00-T98              | 5.4             | 5.4             | 5.8          | 5.9             | 5.5             | 5.7           |
| cita                 | 16.1            | 15.5            | 12.1         | 14.6            | 14.1            | 13.8          |

Tabulā ambulatorie apmeklējumi sadalīti diagnožu grupās atbilstoši Starptautiskās slimību un veselības problēmu klasifikatora 10.versijai un katrā grupā aprēķināts ambulatoro apmeklējumu īpatsvars pa Centra teritoriālajām nodaļām.

Lielākais ambulatoro apmeklējumu īpatsvars ir pacientiem pie pamatdiagnozēm ar elpošanas sistēmas slimībām (J00-J99) - 19,7 % un asinsrite sistēmas slimībām (I00-I99) - 17,6%. Augsts apmeklējumu skaita procentuālais rādītājs ir apmeklējumiem, kas Ambulatoro pacientu talonos kodēti ar kādu no diagnozēm, kas neietilpst nevienā klīnisko saslimšanu grupā. Lielu daļu apmeklējumu šajā grupā veido apmeklējumi saistībā ar profilaktiskajām apskatēm.

## Ambulatoro apmeklējumu skaits pēc pamatdiagnозes primārajā un sekundārajā veselības aprūpē, %

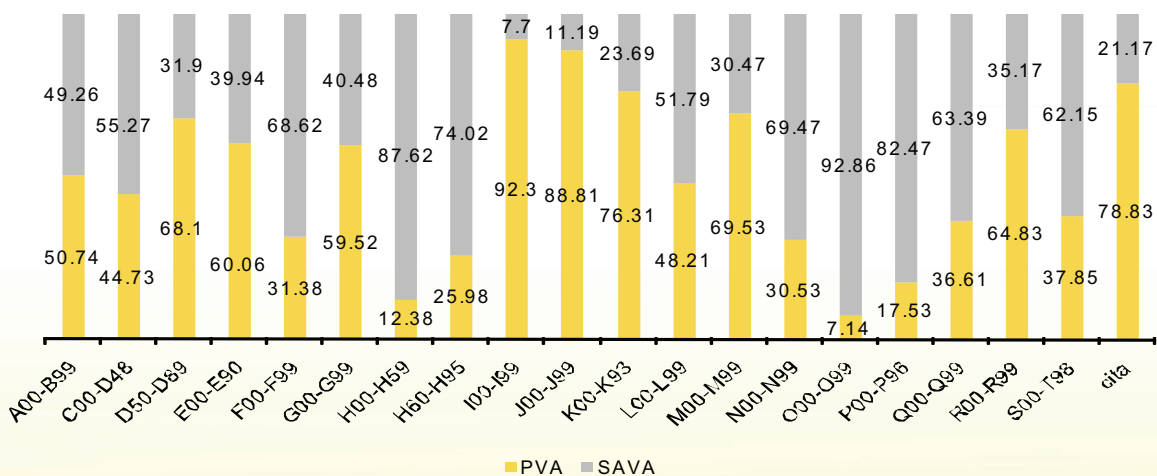
43.tabula

| SSK-10 kods | Diagnožu grupas pēc SSK-10  | PVA   | SAVA  |
|-------------|---|-------|-------|
| A00-B99     | Infekcijas un parazitārās slimības  | 50.74 | 49.26 |
| C00-D48     | Audzēji   | 44.73 | 55.27 |
| D50-D89     | Asins un asinsrades orgānu slimības un noteikti imūnsistēmas traucējumi       | 68.10 | 31.90 |
| E00-E90     | Endokrīnās, uztura un vielmaiņas slimības                                     | 60.06 | 39.94 |
| F00-F99     | Psihiski un uzvedības traucējumi  | 31.38 | 68.62 |
| G00-G99     | Nervu sistēmas slimības   | 59.52 | 40.48 |
| H00-H59     | Acu un to palīgorgānu slimības  | 12.38 | 87.62 |
| H60-H95     | Ausu un aizauss paugura slimības  | 25.98 | 74.02 |
| I00-I99     | Asinsrites sistēmas slimības  | 92.30 | 7.70  |
| J00-J99     | Elpošanas sistēmas slimības   | 88.81 | 11.19 |
| K00-K93     | Gremošanas sistēmas slimības  | 76.31 | 23.69 |
| L00-L99     | Ādas un zemādas audu slimības   | 48.21 | 51.79 |
| M00-M99     | Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības  | 69.53 | 30.47 |
| N00-N99     | Uroģenitālās sistēmas slimības  | 30.53 | 69.47 |
| O00-O99     | Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods                                 | 7.14  | 92.86 |
| P00-P96     | Noteikti perinatālā perioda stāvokļi  | 17.53 | 82.47 |
| Q00-Q99     | Iedzimtas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas                     | 36.61 | 63.39 |
| R00-R99     | Cituri neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla kliniska un laborat. atrade | 64.83 | 35.17 |
| S00-T98     | Ievainojumi, saindēšanās un citas ārējās iedarbes sekas                       | 37.85 | 62.15 |
| cita        | Cita, kas nav minēta augstāk  | 78.83 | 21.17 |

Tabulā ambulatorie apmeklējumi sadalīti diagnožu grupās, atbilstoši Starptautiskās slimību un veselības problēmu klasifikatora 10.versijai un katrā grupā aprēķināts PVA ārstu un SAVA speciālistu apmeklējumu īpatsvars.

## Ambulatoro apmeklējumu skaits pēc pamatdiagnозes pie PVA ārstiem un SAVA speciālistiem, %

20.attēls



PVA apmeklējumu īpatsvars ir elpošanas sistēmas slimībām (J00-J99) - 88.81%, asinsrites sistēmas slimībām (I00-I99) - 92.30%, un skeleta, muskuļu un saistaudu slimībām (M00-M93) - 74.99%. SAVA apmeklējumu īpatsvars ir ar grūtniecību, dzemdību un pēcdzemdību periodu (O00-O99) saistītos jautājumos - 92.86%, ar noteiktiem perinatālā perioda stāvokļiem (P00-P99) - 82.47% un acu un to palīgorgānu slimībām (H00-H59) - 87.62%.

Šāds kompetences sadalījums ir adekvāts, jo, ņemot vērā, ka asinsrites sistēmas un elpošanas sistēmas slimībām ir daudz hronisku pacientu, viji aprūpi, galvenokārt, saņem pie ģimenes ārstiem. Šauri specializētajās kliniskajās grupās kā oftalmoloģija un otolaringaloģija, un specifiskajos dzemdniecības jautājumos, pārsvarā iesaistās speciālisti.

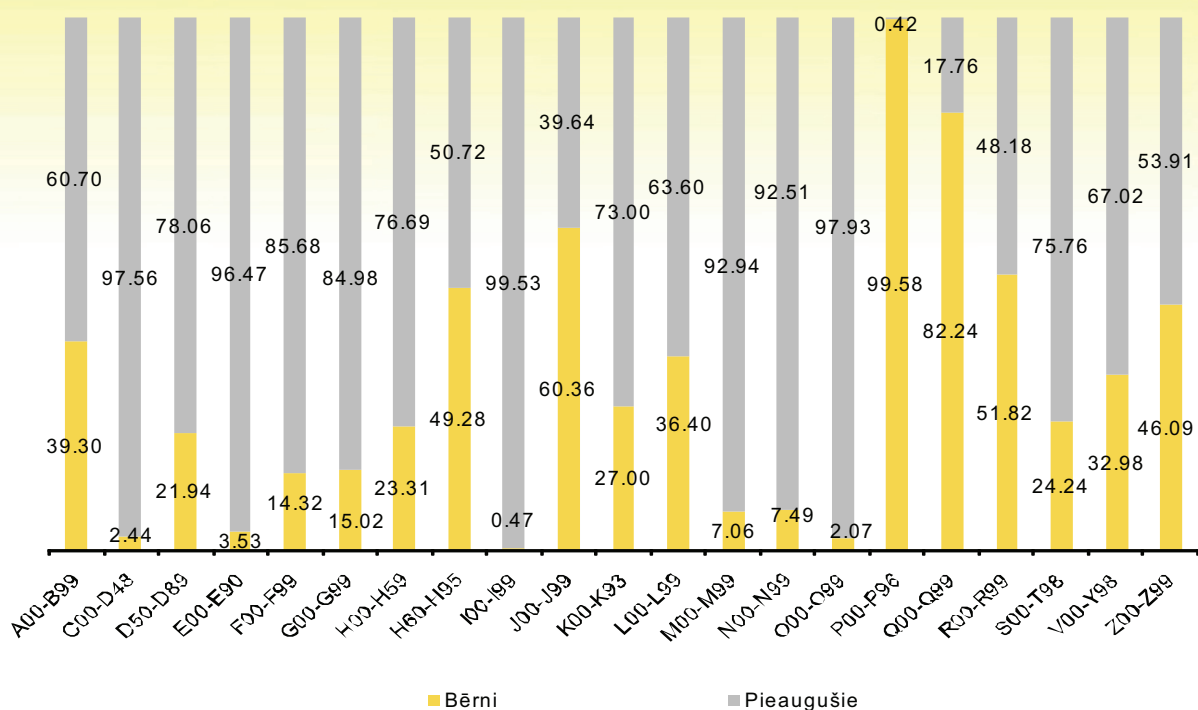
## Ambulatorā saslimstība bērniem un pieaugušajiem pēc pamatdiagnozes, %

44.tabula

| SSK-10 kods | Diagnožu grupas pēc SSK-10   | Bērni    |          |           | Pieaugušie |            |          |
|-------------|--|----------|----------|-----------|------------|------------|----------|
|             |  | 0-1 gads | 1-7 gadi | 7-18 gadi | 18-45 gadi | 45-65 gadi | 65+ gadi |
| A00-B99     | Infekcijas un parazitārās slimības   | 0.95     | 2.80     | 2.15      | 2.29       | 1.17       | 0.60     |
| C00-D48     | Audzēji  | 0.48     | 0.18     | 0.38      | 1.92       | 5.50       | 5.98     |
| D50-D89     | Asins un asinsrades orgānu slimības un noteikti imūnsistēmas traucējumi      | 0.24     | 0.31     | 0.31      | 0.56       | 0.37       | 0.27     |
| E00-E90     | Endokrīnās, uztura un vielmaiņas slimības                                    | 0.22     | 0.30     | 1.10      | 3.22       | 7.41       | 8.45     |
| F00-F99     | Psihiski un uzvedības traucējumi   | 0.24     | 1.58     | 3.55      | 7.35       | 5.47       | 2.57     |
| G00-G99     | Nervu sistēmas slimības  | 3.08     | 0.67     | 1.71      | 3.26       | 3.53       | 2.13     |
| H00-H59     | Acu un to palīgorgānu slimības   | 1.62     | 3.33     | 3.78      | 1.65       | 3.16       | 7.16     |
| H60-H95     | Ausu un aizauss paugura slimības   | 1.10     | 4.04     | 2.87      | 1.46       | 1.13       | 1.09     |
| I00-I99     | Asinsrites sistēmas slimības   | 0.15     | 0.21     | 0.45      | 4.21       | 23.26      | 42.82    |
| J00-J99     | Elpošanas sistēmas slimības  | 20.69    | 54.66    | 39.28     | 19.04      | 9.39       | 4.60     |
| K00-K93     | Gremošanas sistēmas slimības   | 2.74     | 2.88     | 3.20      | 3.96       | 3.19       | 2.00     |
| L00-L99     | Ādas un zemādas audu slimības  | 3.15     | 3.36     | 4.14      | 3.64       | 1.93       | 1.72     |
| M00-M99     | Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības                                       | 0.19     | 0.97     | 3.78      | 9.44       | 13.91      | 7.33     |
| N00-N99     | Uroģenitālās sistēmas slimības   | 0.42     | 1.15     | 1.92      | 9.18       | 5.96       | 4.38     |
| O00-O99     | Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods                                | 0.01     | 0.00     | 0.04      | 1.01       | 0.00       | 0.00     |
| P00-P96     | Noteikti perinatālā perioda stāvokļi   | 7.83     | 0.30     | 0.01      | 0.00       | 0.00       | 0.00     |
| Q00-Q99     | Iedzimtas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas                    | 1.66     | 0.63     | 0.38      | 0.11       | 0.04       | 0.02     |
| R00-R99     | Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla klīniska un laborat. atrade | 1.23     | 1.39     | 2.20      | 1.01       | 0.48       | 0.34     |
| S00-T98     | Ievainojumi, saindēšanās un citas ārējās iedarbes sekas                      | 0.90     | 3.00     | 8.35      | 9.66       | 5.88       | 2.48     |
| V00-Y98     | Ārēji slimību un nāves cēloni  | 0.06     | 0.04     | 0.04      | 0.04       | 0.03       | 0.02     |
| Z00-Z99     | Faktori, kas ietekmē veselību un sakari ar veselības aprūpes darbiniekiem    | 53.05    | 18.20    | 20.38     | 17.01      | 8.18       | 6.03     |

## Ambulatorā saslimstība bērniem un pieaugušajiem pēc pamatdiagnозes, %

21.attēls



■ Bērni

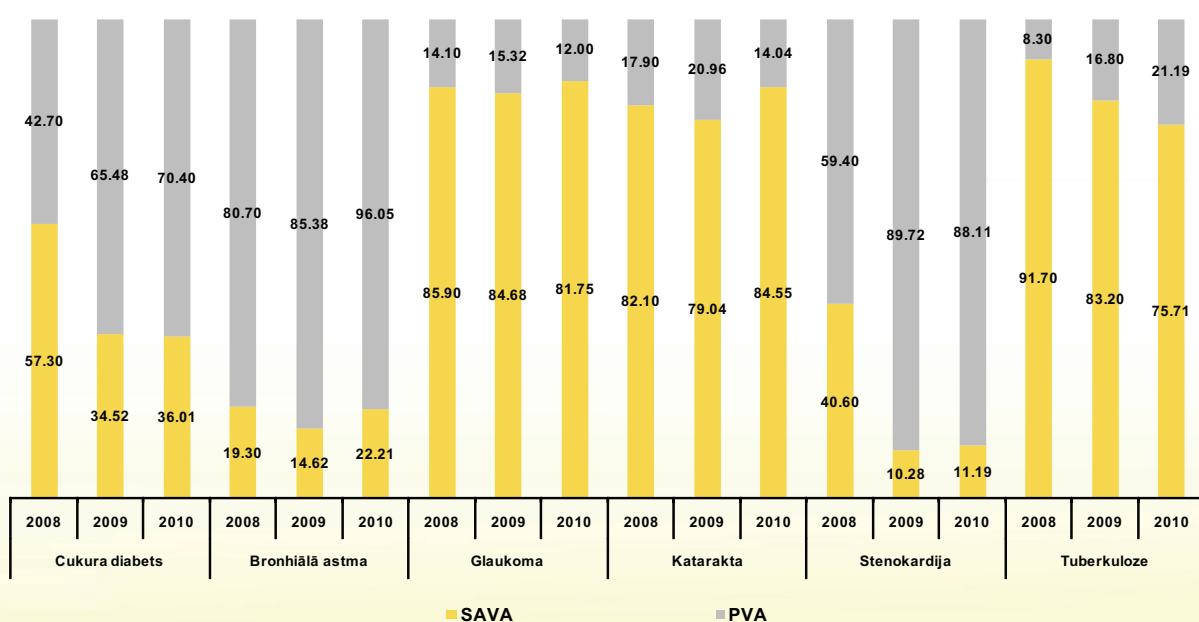
■ Pieaugušie

Attēlā ambulatorie apmeklējumi sadalīti diagnožu grupās atbilstoši Starptautiskās slimību un veselības problēmu klasifikatora 10.versijai un katrā grupā aprēķināts ambulatoro apmeklējumu īpatsvara sadalījums pa vecuma grupām un pamatdiagnōžu grupām.

Puse jeb 53,05% no visiem apmeklējumiem bērniem līdz viena gada vecumam tiek veikti diagnožu grupā - Z00-Z99. Vecuma grupā no 65 gadiem, pacientiem lielāko daļu apmeklējumi tiek realizēti pie asinsrites sistēmas saslimšanām - 42,82%.

## Ambulatoro apmeklējumu skaits ar noteiktām saslimšanām, %

22.attēls

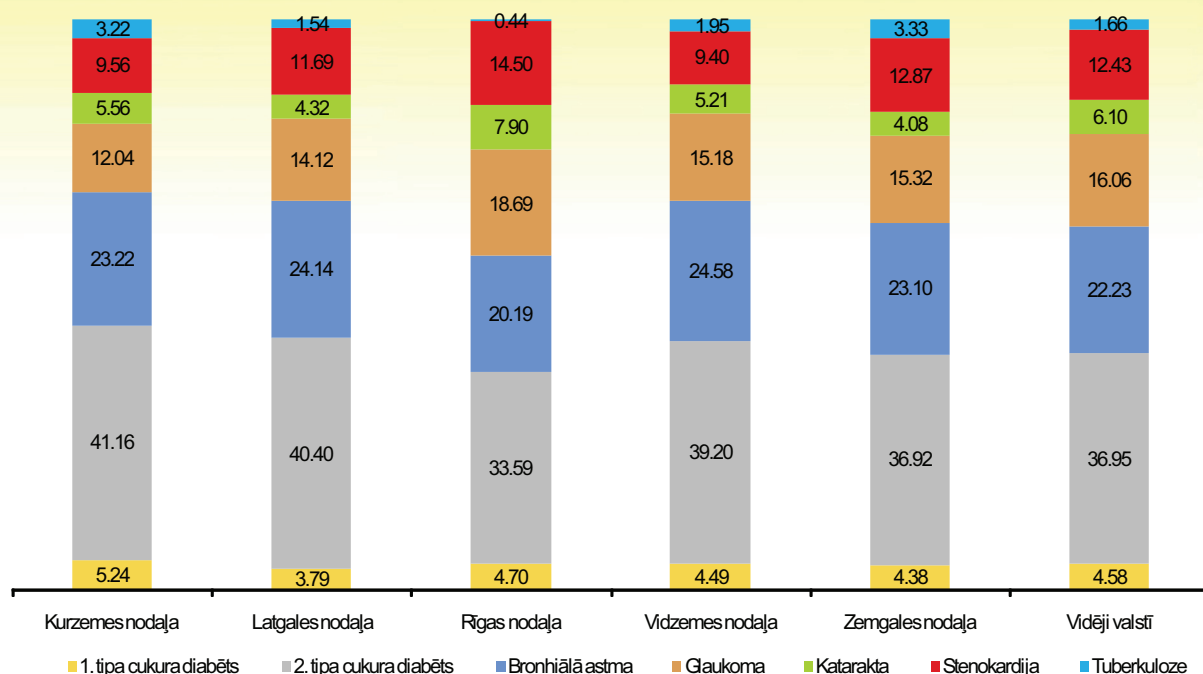


■ SAVA

■ PVA

Attēlā analizēts slimnieku ar noteiktām diagnozēm apmeklējumu skaits PVA un SAVA. 2009.gadā un 2010. gadā būtiski samazinājies apmeklējuma skaita % īpatsvars PVA pacientiem ar stenokardiju pret 2008.gadu.

**Ambulatoro apmeklējumu īpatsvars pie noteiktas diagnozes, %**  
23.attēls



Attēlā analizēts ambulatoro apmeklējumu īpatsvars pie noteiktas diagnozes. Norādītās diagnozes sastāda vidēji 7,6% no kopējā ambulatoro apmeklējumu skaita. No šiem 7,6% lielākais ambulatoro apmeklējumu skaits visās Centra nodajās ir pacientiem ar diagnozi 2. tipa cukura diabēts - vidēji 37%

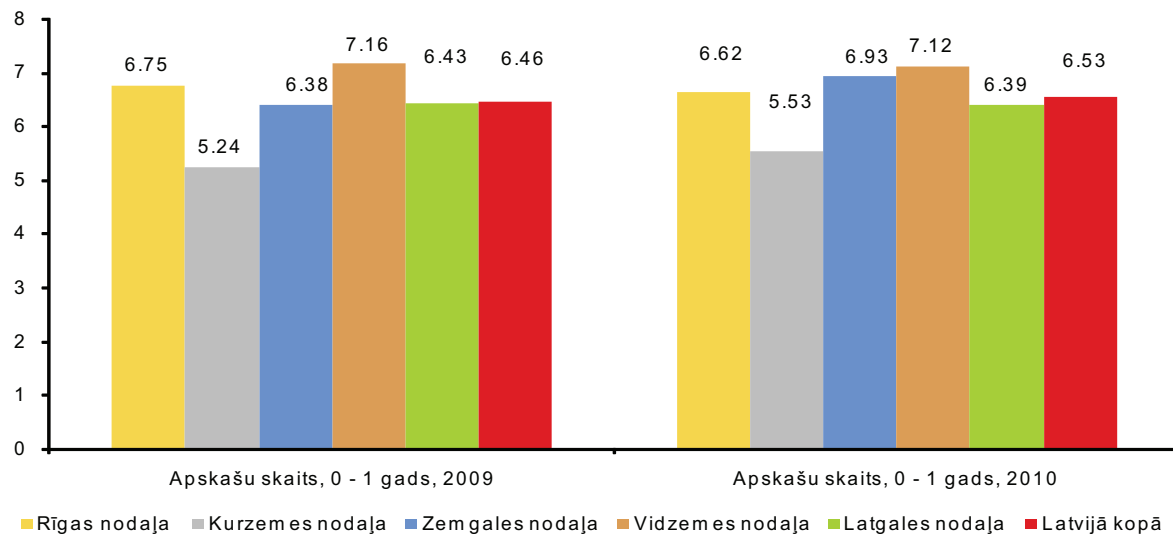
# 4. AMBULATORĀS VESELĪBAS APRŪPES DARBĪBAS ANALĪZE

## 4.2. PROFILAKTISKĀS APSKATES

### Profilaktisko apmeklējumu skaits pie ģimenes ārsta

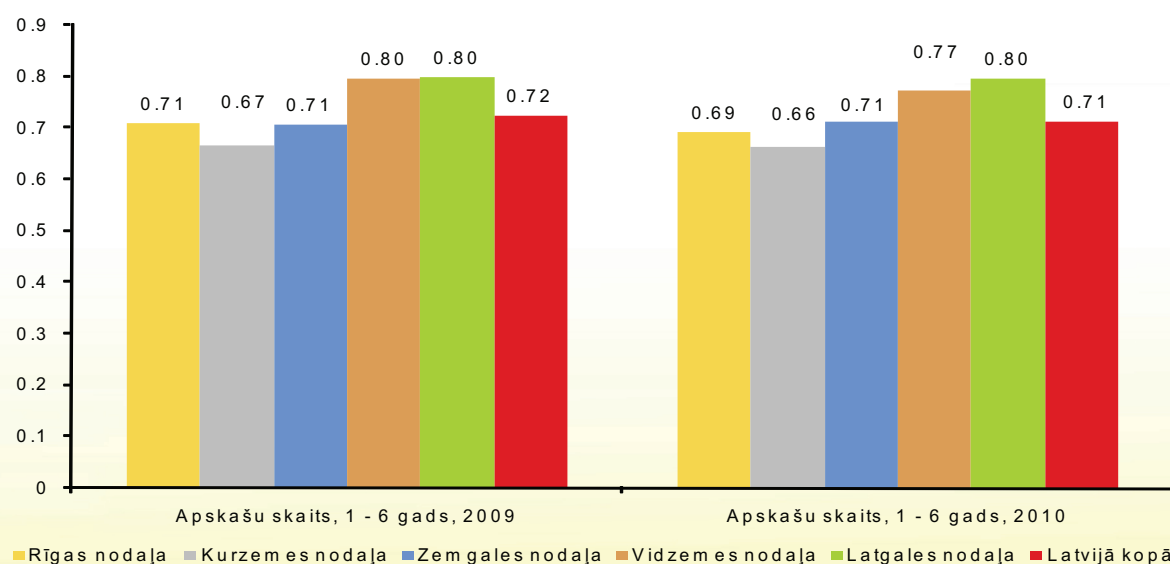
Profilaktisko apskašu programmā bērniem līdz viena gada vecumam paredzētas astoņas ģimenes ārsta profilaktiskās apskates ģimenes ārsta prakses vietā.

**Ģimenes ārsta profilaktisko apskašu skaits bērniem pirmajā dzīves gadā**  
24.attēls



Attēlā redzams, ka salīdzinot 2009. gada un 2010. gada rādītājus, ģimenes ārstu veikto profilaktisko apskašu skaits zīdainīgiem pirmajā dzīves gadā nedaudz pieauga. 2010.gadā visvairāk profilaktisko apskašu ir veikts Vidzemē, bet vismazāk profilaktisko apskašu ir veikts Kurzemē.

**Ģimenes ārsta profilaktisko apskašu skaits gadā bērniem vecumā no 1 līdz 6 gadiem**  
25.attēls

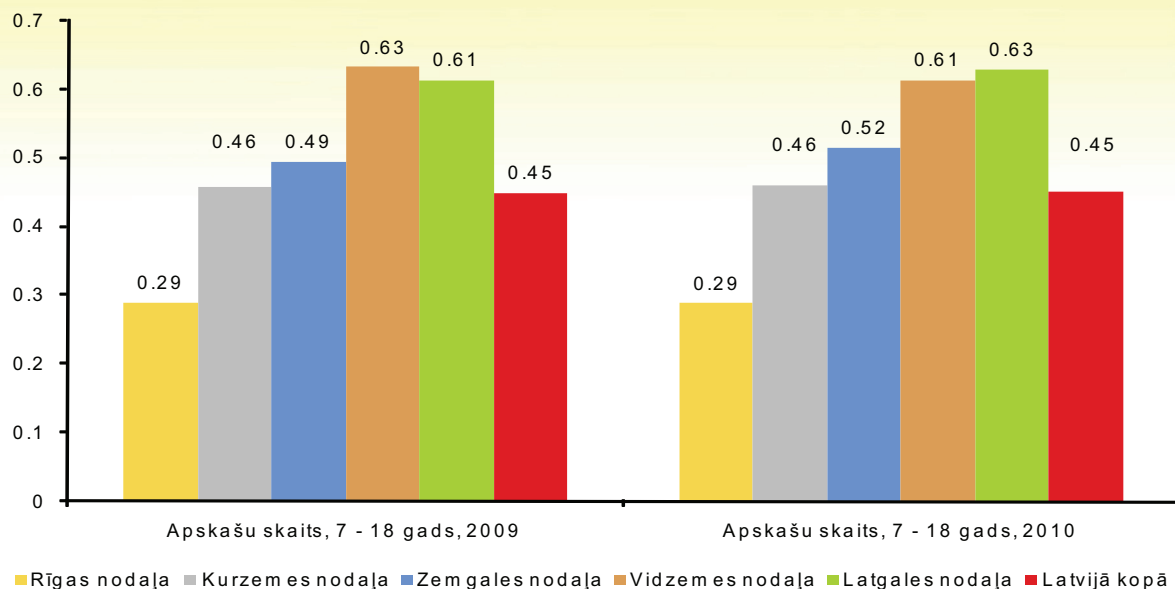


Vecuma grupā no viena līdz sešiem gadiem profilaktiskajā programmā bērniem ir paredzētas septiņas ģimenes ārsta profilaktiskās apskates. Attēlā redzams, ka šajā vecuma grupā bērniem profilaktiskās apskates tomēr tiek veiktas retāk kā reizi gadā. Analizējot datus teritoriālo nodaļu griezumā, būtiskas atšķirības netiek konstatētas. Kopumā ģimenes ārsta veikto profilaktisko apskašu skaits šajā vecuma grupā nedaudz samazinājās.

### Ģimenes ārsta profilaktisko apskašu skaits gadā bērniem vecumā

no 7 līdz 18 gadiem

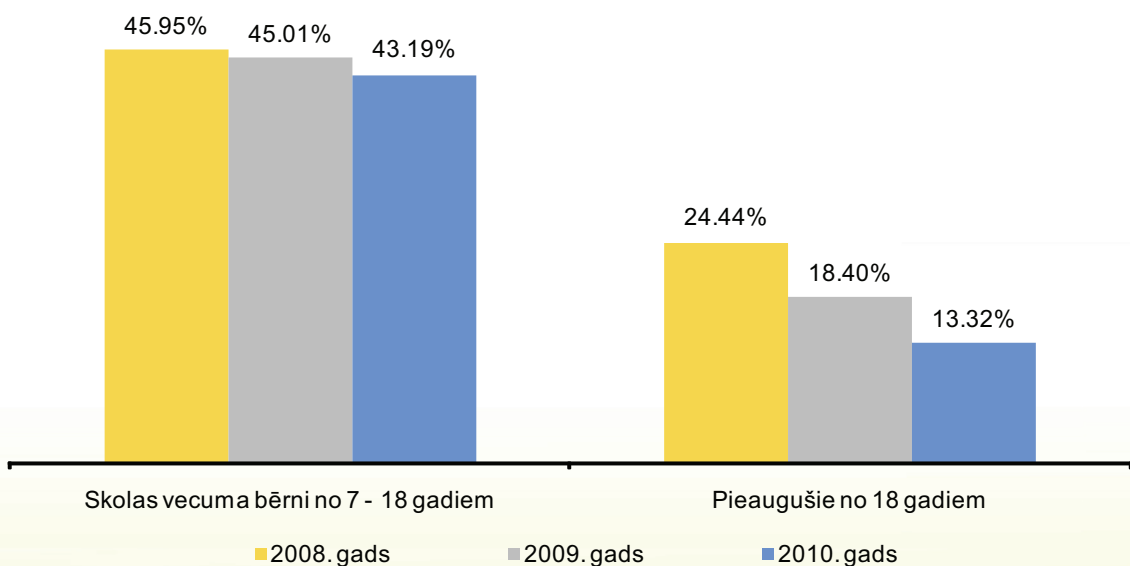
26.attēls



Vecuma grupā no septiņiem līdz astoņpadsmit gadiem, kad profilaktisko apskati vienu reizi gadā, profilaktiskās apskates tiek veiktas vēl neregulārāk kā bērniem no viena līdz sešu gadu vecumam. Šajā vecuma grupā īpaši atšķiras profilaktiskie apmeklējumi pa reģioniem. Salīdzinoši zema profilaktisko apskašu aptvere bērniem vecumā no septiņiem līdz astoņpadsmit gadiem ir Rīgā, bet vislabākie rādītāji ir Vidzemē un Latgalē. Kopumā aptveres rādītāji 2010.gadā nav būtiski mainījušies, salīdzinot ar 2009.gadu.

### Skolas vecuma bērnu un pieaugušo profilaktisko apskašu īpatsvars gadā pie ģimenes ārsta, %

27.attēls

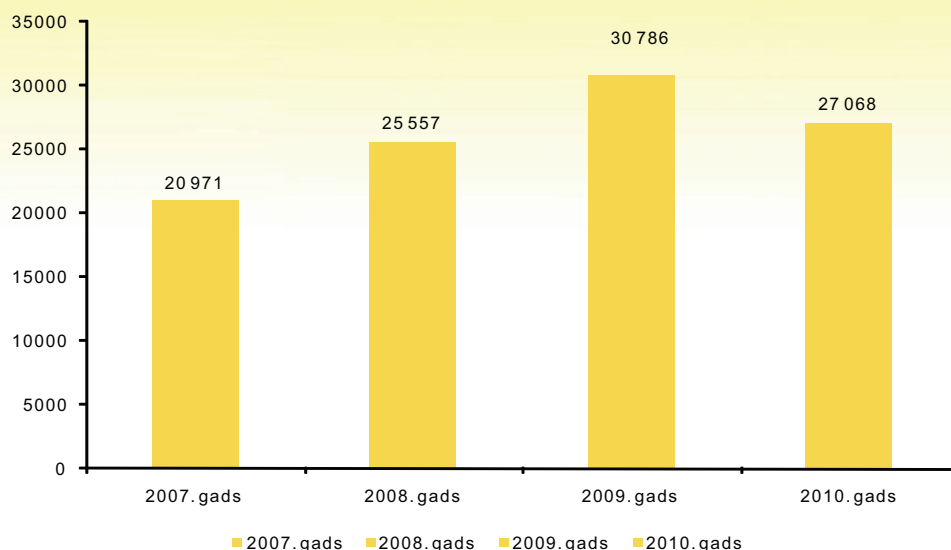


27.attēlā redzams profilaktisko apskašu īpatsvars pie ģimenes ārsta reģistrētajiem skolas vecuma bērniem, kā arī pieaugušajiem no astoņpadsmit gadu vecuma. Šajās vecuma grupās profilaktisko apskašu programma paredz ģimenes ārsta profilaktisko apskati reizi gadā.

2010. gada laikā 43.19% no visiem pie ģimenes ārsta reģistrētajiem bērniem vecumā no septiņiem līdz astoņpadsmit gadiem tika veikta profilaktiskā veselības pārbaude, savukārt, tikai 13.32% sastāda pie ģimenes ārsta reģistrēto pieaugušo skaits, kuriem ir veikta profilaktiskā veselības pārbaude. Apskatītājā periodā, profilaktiskā veselības pārbaude pieaugušajiem ir ar lejupejošu tendenci.

## Okulista profilaktiskā apskate bērniem

28.attēls



Attēlā redzams unikālo pacientu skaits, kas saņēmuši okulista profilaktisko apskati. Programma okulista profilaktisko apskati paredz bērniem 13 – 24 mēnešu vecumā, triju gadu vecumā un pirms skolas 6 – 7 gadu vecumā. Analizējot iegūtos rezultātus var secināt, ka unikālo pacientu skaits, kas saņēmuši okulista profilaktisko pārbaudi 2010. gadā, ir samazinājies par 12%, salīdzinot ar 2009. gadu.

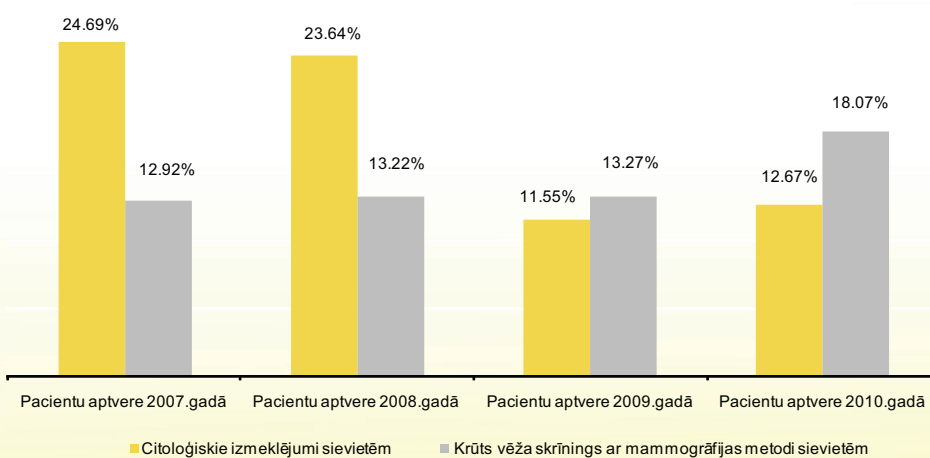
### Vēža skrīninga izmeklējumu aptveres rādītāju dinamika

Profilaktisko apskašu programmā ir iekļauti trīs agrīnās vēža diagnostikas skrīninga izmeklējumi: dzemdes kakla vēža skrīninga izmeklējums, krūts vēža skrīninga izmeklējums ar mamogrāfijas metodi un slēpto asiņu izmeklējums fēcēs zarnu vēža skrīningdiagnostikai.

2010.gadā turpinājās dzemdes kakla vēža un krūts vēža valsts organizētās skrīninga programmas, kuru ietvaros mērķa grupas sievietes saņem personalizētu uzaicinājumu uz valsts apmaksātu profilaktisko izmeklējumu. Dzemdes kakla vēža skrīninga un krūts vēža skrīninga programmu ietvaros, pirmās uzaicinājuma vēstules mērķa grupas sievietēm tika izsūtītas 2009.gada janvārī. Mamogrāfijas izmeklējumus krūts vēža profilaksei un citoloģiskās uztriepes izmeklējumu dzemdes kakla vēža profilaksei kā preventīvus veselības aprūpes pakalpojumus pacienti var saņemt, uzrādot uzaicinājuma vēstuli uz attiecīgo skrīninga izmeklējumu.

### Dzemdes kakla vēža un krūts vēža skrīninga aptveres rādītāju dinamika, %

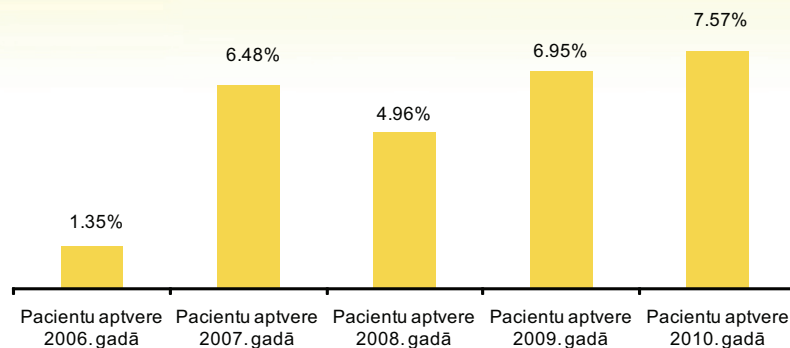
29.attēls



2010. gadā dzemdes kakla vēža skrīninga izmeklējums (citoloģiskā uztriepe no dzemdes kakla) tika veikts 31 562 sievietēm. Krūts vēža skrīninga izmeklējums ar mamogrāfijas metodi tika veikts 38 252 sievietēm. Analizējot iegūtos rezultātus var secināt, ka krūts vēža skrīninga ar mamogrāfijas metodi aptvere katru gadu palielinās, savukārt, dzemdes kakla vēža skrīninga programmā aptvere pakāpeniski pieaug kopš 2009.gada. Reālā izmeklējumu aptvere ir lielāka, jo attēlā ir salīdzināti dati par sievietēm,

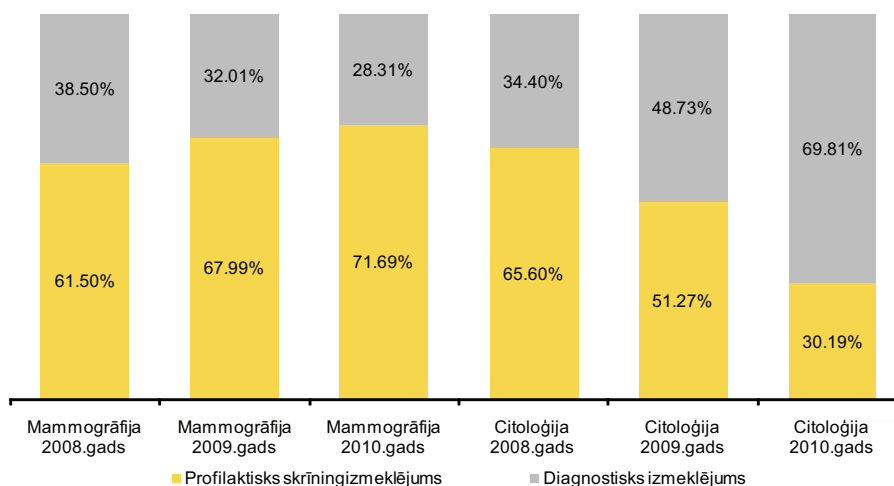
kuru vecums atbilsts valsts organizētā vēža skrīninga vecumu grupām un izmeklējumi ir veikti profilaktisko apskašu programmas ietvaros. 2010.gadā uz krūts vēža diagnostiku ir bijušas 15 067 sievietes un uz dzemdes kakla vēža diagnostiku ir bijušas 91 185 sievietes, kas saņēmušas izmeklējumu ārpus skrīninga programmas, bet kuru vecums atbilst valsts organizētā vēža skrīninga vecuma grupai.

**Fēču izmeklēšana uz slēptajām asinīm rādītāju dinamika**  
30.attēls



2010.gadā zarnu audzēju agrīnā diagnostika ar slēptu asiju izmeklējumu fēcēs veikta 59 168 pacientiem. Zarnu vēža skrīninga programmas mērķa grupas iedzīvotājiem netiek izsūtītas uzaicinājuma vēstules izmeklējuma veikšanai, līdz ar to izmeklējumu iedzīvotājiem piedāvā veikt ģimenes ārsti. 2010. gadā slēpto asiju testa veikšanu ir nodrošinājuši 568 ģimenes ārsti. Pacientu aptvere zarnu vēža skrīninga ietvaros pakāpeniski pieaug. Tā 2008. gadā sastādīja nepilnus 5%, gadu vēlāk pārsniedza 6% un 2010. gadā sastādīja jau 7,57%.

**Profilaktisko un diagnostisko izmeklējumu attiecība**  
31.attēls



Attēlā redzams 2008., 2009. un 2010.gada veikto mamogrāfijas un dzemdes kakla citoloģisko izmeklējumu procentuālais sadalījums starp diagnostiskajiem un profilaktiskajiem izmeklējumiem sievietēm, kuru vecums atbilst profilaktiskās apskates nosacījumiem.

Analizējot datus par veiktajiem mamogrāfiskajiem izmeklējumiem skrīninga mērķa grupas sievietēm redzams, ka izmeklējumi vairāk tiek veikti kā profilaktiski, kas liecina par pozitīvu profilaktisko izmeklējumu dinamiku salīdzinājumā ar diagnostiskiem izmeklējumiem.

Savukārt, analizējot datus par veiktajiem citoloģiskajiem izmeklējumiem skrīninga mērķa grupas sievietēm redzams, ka vairāk kā puse izmeklējumu ir veikti kā diagnostiskie. Visā aplūkotajā periodā profilaktisko izmeklējumu īpatsvars samazinājās.

Izmaiņas diagnostisko un profilaktisko izmeklējumu īpatsvarā ir skaidrojamas ar to, ka no 2009.gada 1.jūlija, atbilstoši Noteikumos Nr. 1046 veiktajiem grozījumiem, ginekologa, dzemdību speciālista profilaktiskās apskates tika iekļautas valsts organizētajā skrīninga programmā. Līdz ar to arī ginekologa, dzemdību speciālista profilaktisko apskati, kopā ar citoloģiskās uztriepes paņemšanu un laboratorisku izmeklēšanu dzemdes kakla vēža profilaksei, no valsts budžeta līdzekļiem apmaksā vienu reizi trijos gados, nevis katru gadu atbilstoši iepriekšējiem nosacījumiem. Ar minētajām izmaiņām skaidrojams veikto citoloģisko izmeklējumu skaita samazinājums.

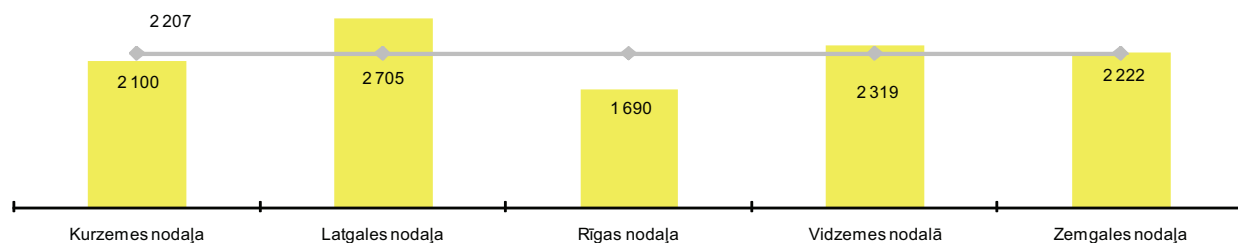
# 4. AMBULATORĀS VESELĪBAS APRŪPES DARBĪBAS ANALĪZE

## 4.3. VIDĒJĀS IZMAKSAS UN CITI RĀDĪTĀJI

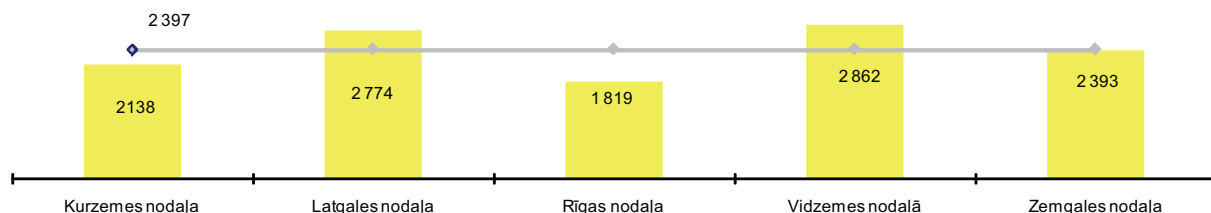
Vidējais ģimenes ārstiem piemaksājamo manipulāciju skaits un vidējās ģimenes ārstiem piemaksājamo manipulāciju izmaksas vienam ģimenes ārstam 2010.gadā

### **Vidējais ģimenes ārstiem piemaksājamo manipulāciju skaits un izmaksas 1 ģimenes ārstam 2010.gadā** 32.attēls

Vidējais ģimenes ārstiem piemaksājamo manipulāciju skaits 1 ģimenes ārstam 2010.gadā



Vidējais ģimenes ārstiem piemaksājamo manipulāciju izmaksas 1 ģimenes ārstam 2010.gadā



Primārajā veselības aprūpē visvairāk piemaksājamās manipulācijas ārsti pielieto Latgales un Vidzemes teritorīlajās nodalās - 2 705 un 2 319 manipulācijas uz vienu ģimenes ārstu 2010.gadā. Tas ir izskaidrojams ar to, ka Latgales un Vidzemes teritorīlajās nodalās ir lielākas lauku teritorijas, kur ir grūtāka ārstu speciālistu pieejamība.

Vidējais primārās veselības aprūpes ģimenes ārstu piemaksājamo manipulāciju skaits Rīgas nodalā - 1 690 manipulācijas vienam ģimenes ārstam, kas ir vidēji par 517 manipulācijām mazāk nekā vidēji valstī vienam ģimenes ārstam.

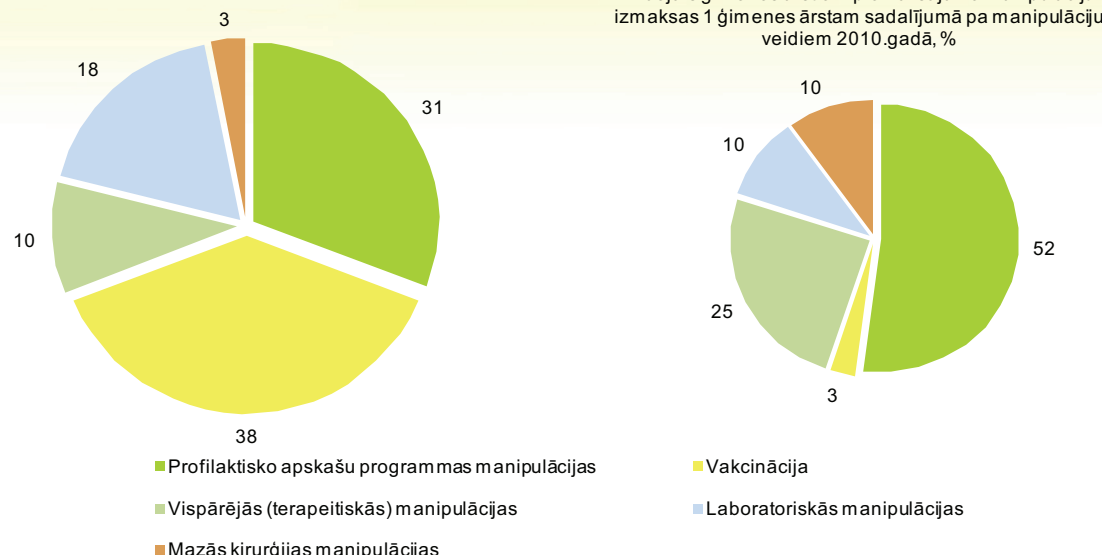
Atbilstoši ģimenes ārstam veikto piemaksājamo manipulāciju skaitam, tiek izlietots arī valsts finansējums - Latgales un Vidzemes teritorīlajās nodalās vidēji piemaksājamo manipulāciju izmaksas vienam ģimenes ārstam ir virs Ls 2 500, vidējās valsts izmaksas sastāda Ls 2 397.

**Vidējais ģimenes ārstiem piemaksājamo manipulāciju skaits un izmaksas vienam ģimenes  
ārstam sadalījumā pa manipulāciju veidiem 2010.gadā**

33.attēls

Vidējais ģimenes ārstiem piemaksājamo manipulāciju skaits 1 ģimenes ārstam sadalījumā pa manipulāciju veidiem  
2010.gadā, %

Vidējais ģimenes ārstiem piemaksājamo manipulāciju izmaksas 1 ģimenes ārstam sadalījumā pa manipulāciju  
veidiem 2010.gadā, %



Ambulatorajā veselības aprūpē ģimenes ārstu pielietoto piemaksājamo manipulāciju lielākā daļa sastāv no vakcinācijas manipulācijām - 38 % no kopējā piemaksājamo manipulāciju groza ģimenes ārstiem. Jāpiemin, ka lielākā daļa piemaksājamo manipulāciju (vakcinācijas manipulācijas) izmaksas veido tikai 3% lielu finansējuma daļu no kopējām piemaksājamo manipulāciju izmaksām primārajā veselības aprūpē.

**2008. - 2010.gadā ģimenes ārstu veikto piemaksājamo manipulāciju skaits  
uz 100 reģistrētajiem pacientiem**

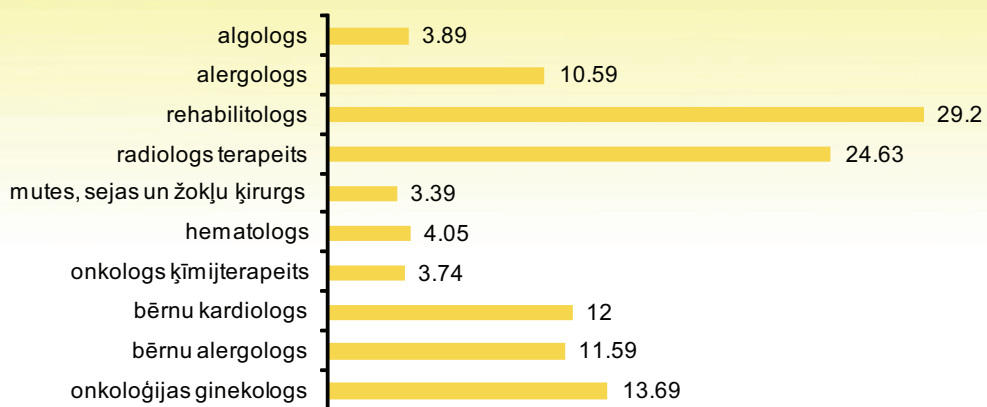
| Manipulāciju veidi                             | 2008.gads | 2009. gads | 2010. gads |
|--|-----------|------------|------------|
| Profilaktisko apskašu programmas manipulācijas | 51.0      | 44.5       | 40.7       |
| Vakcinācija                                    | 20.4      | 46.1       | 52.4       |
| Vispārējās (terapeitiskās) manipulācijas       | 8.0       | 9.8        | 12.1       |
| Laboratoriskās manipulācijas                   | 29.5      | 23.0       | 22.5       |
| Mazās ķirurģijas manipulācijas                 | 3.8       | 3.7        | 3.9        |

Noteikumu 14. pielikumā „Ģimenes ārstam apmaksājamās manipulācijas” ir norādītas manipulācijas, par kurām ģimenes ārstiem tiek papildus samaksāts. Šajā sarakstā ir iekļautas manipulācijas, kuras tika saskaņotas ar ģimenes ārstu asociācijām un kuras var veikt aprūpējot pacientu ar noteiktām sūdzībām vai pie noteiktas diagnozes. Par šo manipulāciju veikšanu ģimenes ārstam tiek samaksāts, atbilstoši veselības aprūpes pakalpojumu tarifiem. Tādējādi ģimenes ārstam tiek piedāvāta izvēle - nosūtīt pacientu pie speciālista un to sniegšanu apmaksāt no sekundārās veselības aprūpes līdzekļiem vai veikt pašam, palielinot savas prakses ienākumus.

Uz 2010.gada rādītājiem tāpat kā uz 2009.gada rādītājiem iespaidu ir atstājuši grozījumi 2009. gada 1. jūlijā Noteikumu Nr.1046 14. pielikumā. Tika veiktas izmaiņas pieaugušo profilaktiskās apskates apmaksā, ko veica ģimenes ārsts - samaksa par manipulāciju tika ietverta ģimenes ārsta kapitācijas naudā, ar ko arī ir izskaidrojams manipulāciju skaita samazinājums profilaktisko apskašu programmas manipulācijās. Vakcināciju manipulācijās ir vērojams pieaugums, kas skaidrojams ar vakcinācijas manipulāciju kodēšanas principa maiņu.

### Top-10 speciālisti ar lielāko manipulāciju skaitu uz vienu unikālo pacientu 2010.gadā

34.attēls

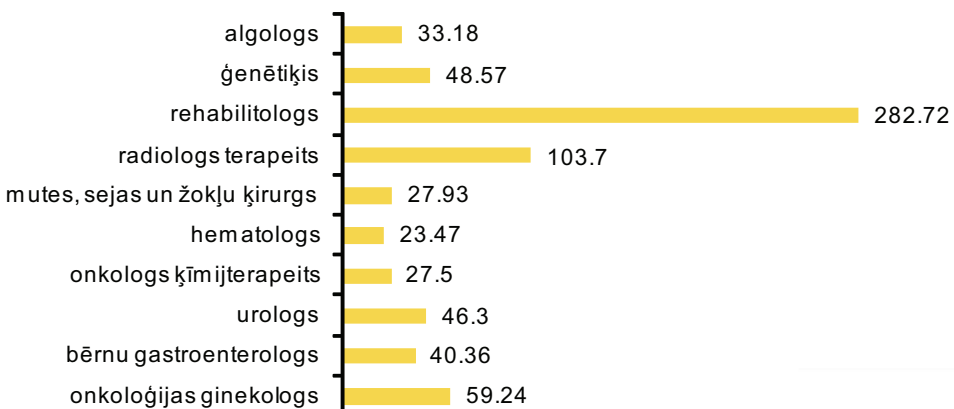


Turpmākajos divos grafikos ir attēloti dati par sekundāras veselības aprūpes speciālistu veiktajām piemaksājamām manipulācijām bez 7. aprūpes epizodes - palīgkabinetu pakalpojumi un struktūrvienības - dienas stacionārs.

Lielākais piemaksājamo manipulāciju skaits uz vienu unikālo pacientu ir SAVA speciālistam rehabilitologam, tas ir, 2010.gadā 1 606 manipulācijas 55 unikāliem pacientiem. Visvairāk 2010.gadā piemaksājamo manipulāciju veica otolaringologs - 287 441 manipulācijas 91 060 unikāliem pacientiem.

### Top-10 speciālistu lielākas izmaksas uz vienu unikālo pacientu 2010.gadā (pakalpojumu izmaksas, kur tiek iekļautas speciālistu piemaksājamās manipulācijas)

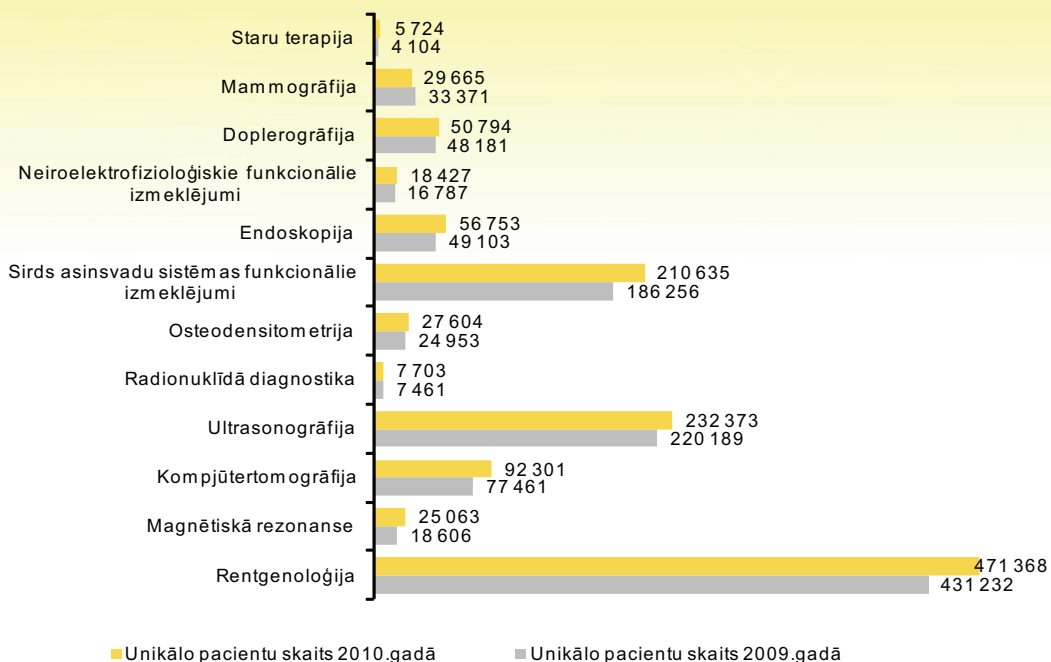
35.attēls



Ievērojami lielākas piemaksājamo manipulāciju izmaksas uz vienu pacientu ir sekundāras veselības aprūpes speciālistam rehabilitologam - vidēji 282.72 lati vienam pacientam gadā. Viszemākās izmaksas uz vienu unikālo pacientu no attēlā norādītām specialitātēm ir hematologam - 23.47 lati.

## Unikālo pacientu skaits dārgajās pakalpojumu programmās 2009. un 2010.gadā

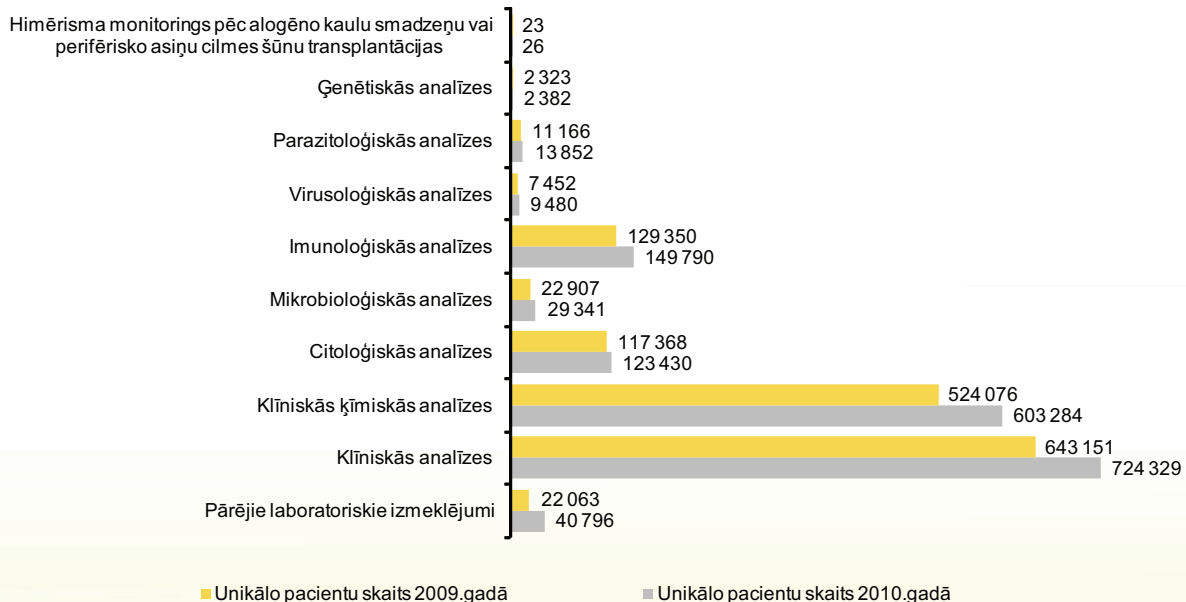
36.attēls



Attēlā redzams unikālo pacientu skaits dārgajās pakalpojumu programmās 2009. un 2010.gadā. Salīdzinot 2009. un 2010.gada datus, redzams, ka 2010.gadā gandrīz visās pakalpojumu programmās tiek novērots izmeklējumu skaita pieaugums. Vislielākais unikālo pacientu skaita pieaugums ir pakalpojumu programmā Staru terapijā, unikālo pacientu skaita samazinājums ir tikai vienā dārgo pakalpojumu programmā - Mammogrāfijā.

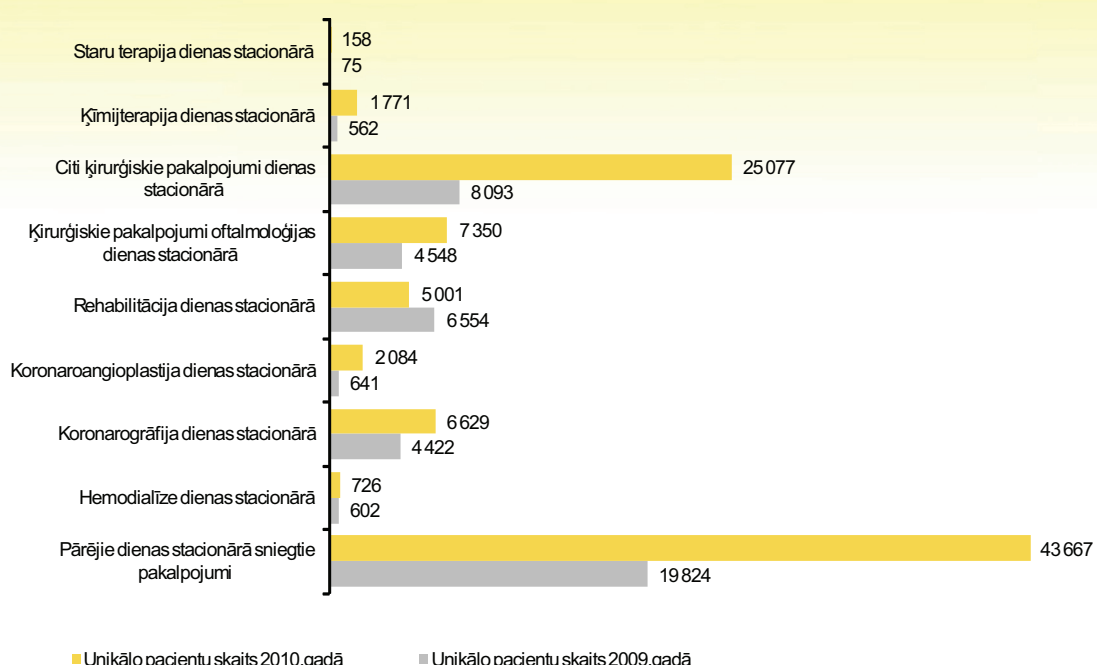
## Unikālo pacientu skaits laboratoriskajās pakalpojumu programmās 2009. un 2010.gadā

37.attēls



Salīdzinot ar 2009.gadu, unikālo pacientu skaits laboratoriskajās pakalpojumu programmās 2010.gadā vidēji palielinājies par 23%. Pakalpojumu programmā Pārējie laboratoriskie izmeklējumi pieauga līdz par 2 reizēm nekā 2009.gadā.

**Unikālo pacientu skaits dienas stacionāra sniegtā pakalpojumu programmās 2009. un 2010.gadā**  
38.attēls



■ Unikālo pacientu skaits 2010.gadā      ■ Unikālo pacientu skaits 2009.gadā

Salīdzinot unikālo pacientu skaitu, kuri saņēmuši dienas stacionāra pakalpojumus 2010.gadā ar 2009.gadā pakalpojumu saņēmušo skaitu, var secināt, ka unikālo pacientu skaits 2010.gadā ir ievērojami pieaudzis, ko ietekmēja 2009.gadā vairāku ārstniecības iestāžu slēgšana un pārstrukturizācija, kā arī grozījumi Noteikumos Nr.1046 un izmaiņas dienas stacionāra finansēšanas kārtībā.

# 4. AMBULATORĀS VESELĪBAS APRŪPES DARBĪBAS ANALĪZE

## 4.4. ZOBĀRSTNIECĪBAS APRŪPES RĀDĪTĀJI

Atbilstoši Noteikumiem Nr.1046 no valsts budžeta veselības aprūpes pakalpojumiem tiek apmaksāta zobārstniecības palīdzība bērniem vecumā līdz 18 gadiem, ortodontiskās ārstēšanas pirmreizēja konsultāciju bērniem vecumā līdz 18 gadiem un iedzimtu sejas-žokļu šķeltnu gadījumos personai vecumā līdz 22 gadiem. Černobījas atomelektrostacijas avārijas sekū likvidēšanas dalībnieku un Černobījas atomelektrostacijas avārijas rezultātā cietušo personu sociālās aizsardzības likuma 14.pantā noteiktajām personām izdevumus par zobārstniecības palīdzību sedz 50 % apmērā, bet izdevumus par zобu protezēšanu ar izņemamām plastmasas protēzēm – pilnā apmērā.

### Zobārstniecības pakalpojumi

46.tabula

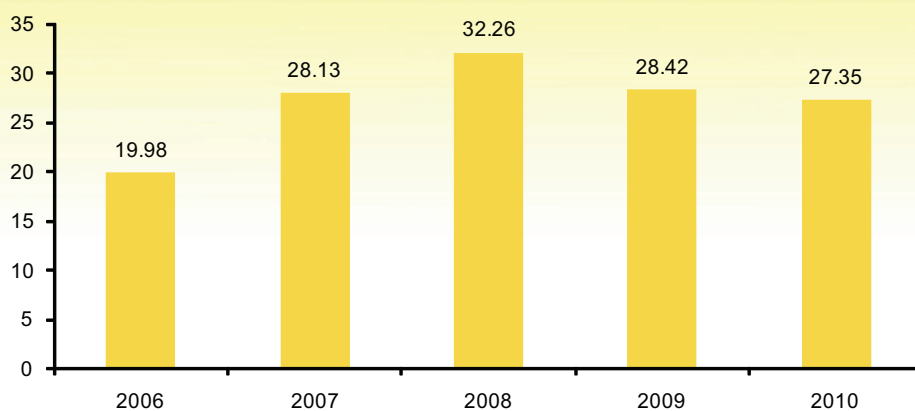
| Centra nodaļa   | Līguma summa        |                     |                                    |                                  |                      | Veiktais darba apjoms no līdzekļiem "Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošanai" - nekvotētā daļa, Ls |
|-----------------|---------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------------------|----------------------|---|
|                 | Līguma summa, Ls    | Veiktais darbs, Ls  | Veiktais darbs līguma ietvaros, Ls | Pārstrāde virs līguma summas, Ls | Līguma neizpilde, Ls |   |
| Rīgas nodaļa    | 2 265 277.00        | 2 220 424.78        | 2 205 681.19                       | 15 754.64                        | -60 606.86           | 2 335.74  |
| Latgales nodaļa | 874 631.00          | 841 936.58          | 839 977.98                         | 1 958.60                         | -34 653.02           | 965.80  |
| Zemgales nodaļa | 763 549.00          | 710 468.09          | 709 274.92                         | 1 182.98                         | -54 263.89           | 1 368.76  |
| Vidzemes nodaļa | 783 714.00          | 775 787.46          | 771 877.30                         | 3 647.64                         | -11 574.18           | 3 369.26  |
| Kurzemes nodaļa | 1 092 476.00        | 1 071 831.10        | 1 066 359.30                       | 5 471.80                         | -26 116.70           | 904.34  |
| <b>Kopā:</b>    | <b>5 779 647.00</b> | <b>5 620 448.01</b> | <b>5 593 170.69</b>                | <b>28 015.66</b>                 | <b>-187 214.65</b>   | <b>8 943.90</b>   |

| Centra nodaļa   | Faktiskais apmeklējumu skaits pārskata periodā |   | t.sk.,mobilā zobārstniecības kabinetā |   |          |
|-----------------|--|---|---------------------------------------|---|----------|
|                 | no apakšprogrammas "Ārstniecība"               | no līdzekļiem "Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošanai" - nekvotētā daļa | no apakšprogrammas "Ārstniecība"      | no līdzekļiem "Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošanai" - nekvotētā daļa |          |
| Rīgas nodaļa    | 232 786  | 269   | 0                                     | 0   | 0        |
| Latgales nodaļa | 92 924   | 154   | 2 178                                 | 0   | 0        |
| Zemgales nodaļa | 78 737   | 136   | 1 896                                 | 0   | 0        |
| Vidzemes nodaļa | 80 808   | 242   | 262                                   | 0   | 0        |
| Kurzemes nodaļa | 118 720  | 106   | 911                                   | 0   | 0        |
| <b>Kopā:</b>    | <b>603 975</b>                                 | <b>907</b>  | <b>5 247</b>                          | <b>0</b>  | <b>0</b> |

2010.gadā no kopējiem zobārstniecības pakalpojumiem 98,67% apmaksāti bērniem vecumā līdz 18 gadiem (tajā skaitā, 1,61% mobilajā zobārstniecības kabinetā), 0,21% apmaksāti Černobījas atomelektrostacijas avārijas sekū likvidēšanas dalībniekiem un Černobījas atomelektrostacijas avārijas rezultātā cietušo personu sociālās aizsardzības likumā 14.pantā noteiktajām personām un 1,12% - ortodontiskajai ārstēšanai iedzimtu sejas-žokļu šķeltnu gadījumos personām vecumā līdz 22 gadiem. 0,17% no kopējiem zobārstniecības pakalpojumiem apmaksāti trūcīgām personām un personām ar zemiem ienākumiem.

### Zobārstniecības izmaksas uz vienu ārstēto bērnu, Ls

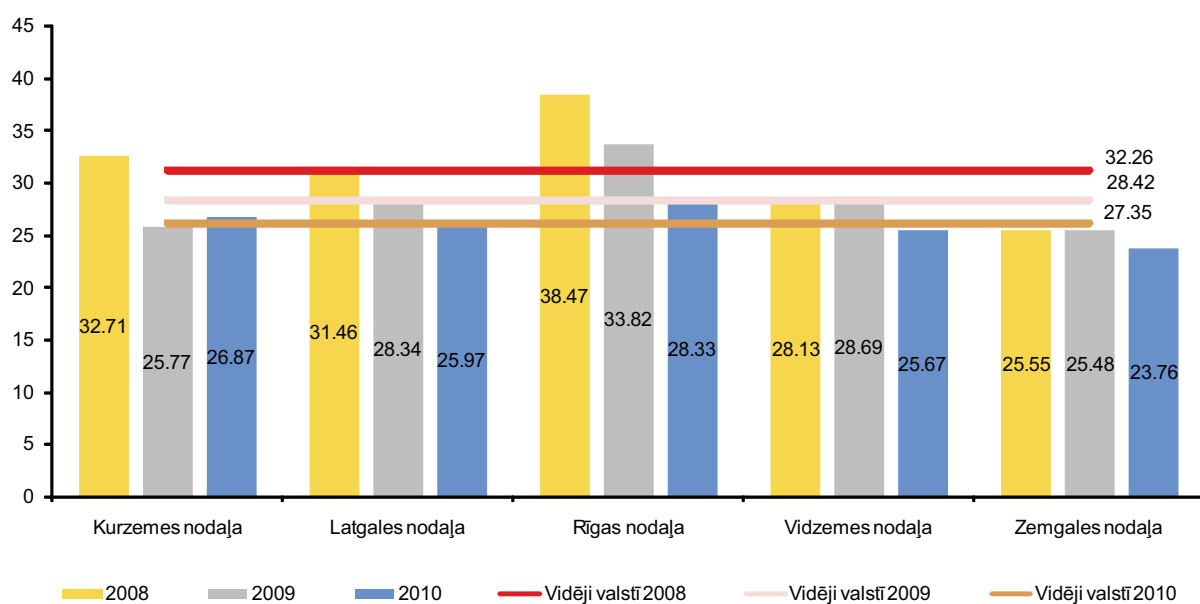
39.attēls



2010.gadā zobārstniecības pakalpojumu izmaksas, īņemot vērā arī izmaksas no līdzekļiem "Sociālās drošības tīkla stratēģijas pasākumu īstenošanai", vidēji valstī uz vienu ārstēto bērnu veidoja Ls 27.35.

### Zobārstniecības pakalpojumu izmaksas vidēji valstī uz vienu ārstēto bērnu, Ls

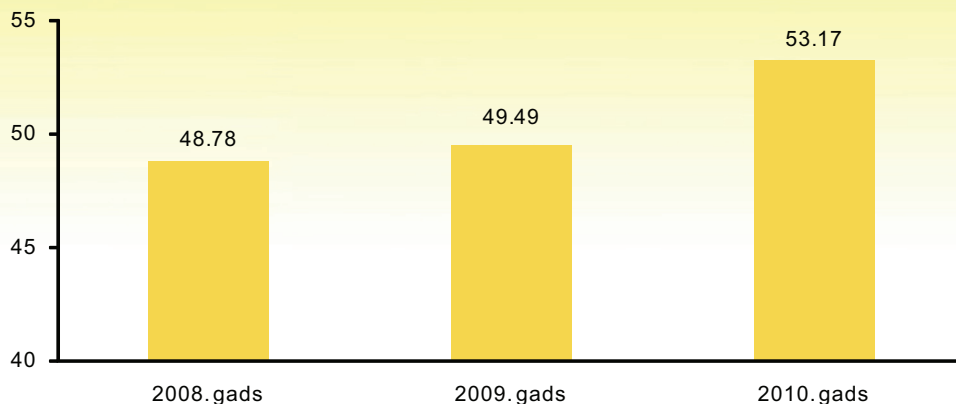
40.attēls



2010.gadā visaugstākās zobārstniecības pakalpojumu izmaksas uz vienu ārstēto bērnu bija Rīgas nodaļā, bet viszemākās - Zemgales teritoriālā nodaļā. Virs valsts vidējā līmeņa izmaksām bija arī Kurzemes nodalas vidējās izmaksas.

### Bērnu zobārstniecības aptveres dinamika, %

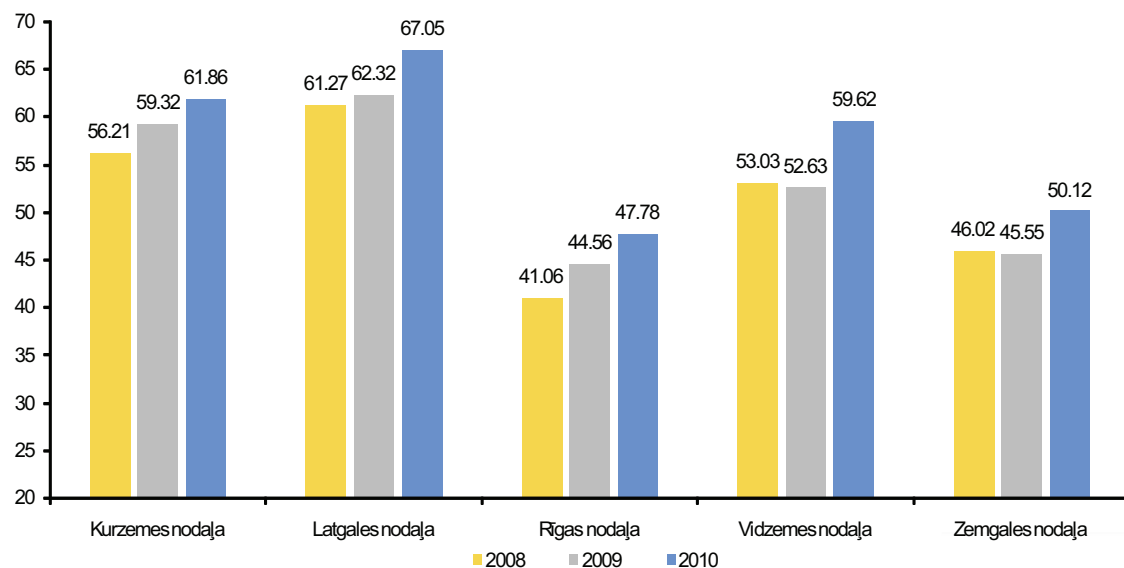
41.attēls



Bērnu zobārstniecības aptvere 2010.gadā salīdzinot ar 2009.gadu pieauga par 3,68% un sasniedza 53,17%. Šī tendence ir vērojama pēdējos 3 gadus. Veicinošais faktors bērnu zobārstniecības aptveres pieaugumam ir gan divu mobilo zobārstniecības kabinetu pakalpojumu sniegšana Latvijas attālo rajonu skolu un sociālo iestāžu bērniem, gan jauno zobārstniecības iestāžu iesaistīšanas līgumattiecībās ar Centru.

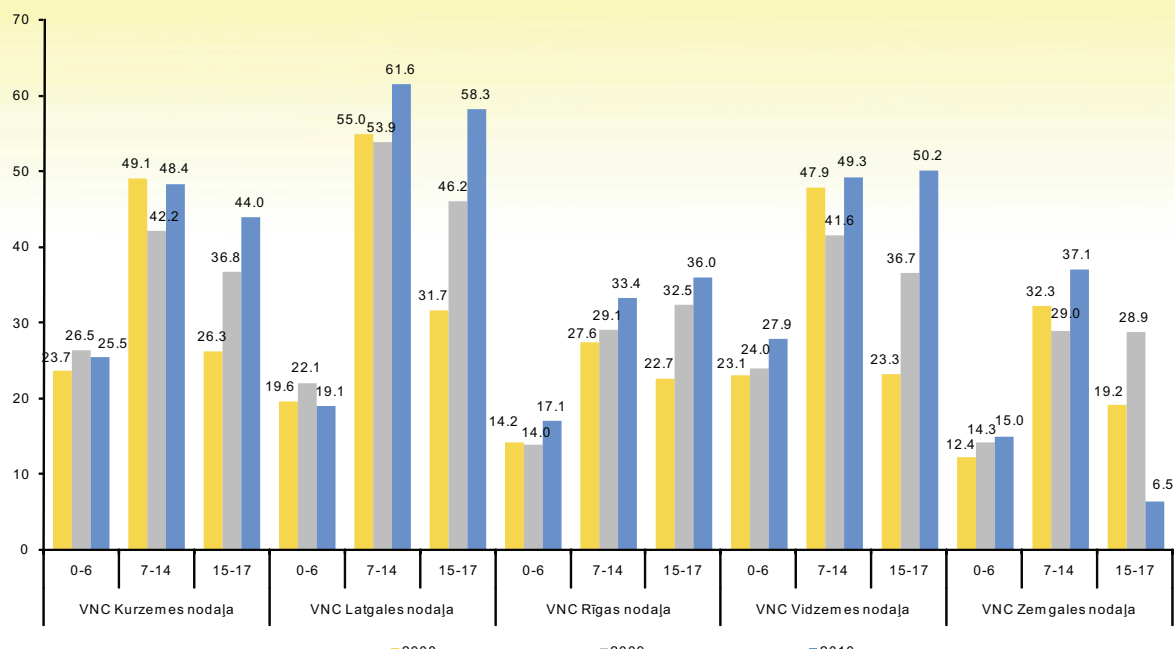
### Bērnu zobārstniecības aptvere pa Centra teritoriālām nodaļām, %

42.attēls



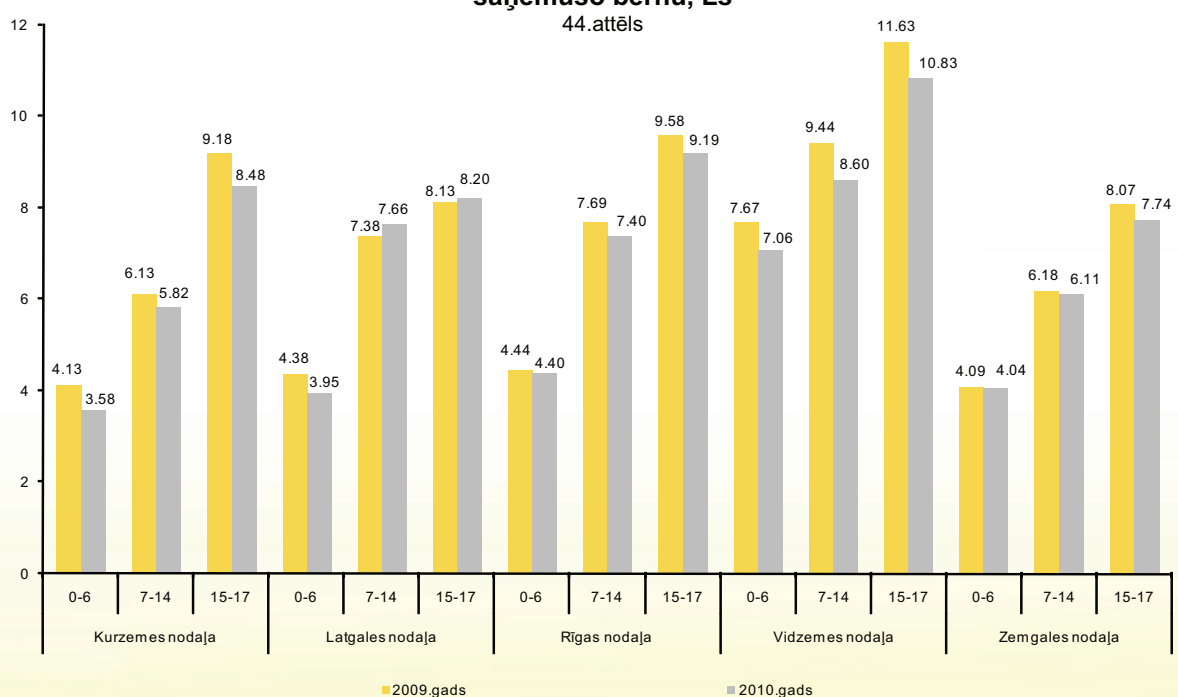
Analizējot datus par bērnu zobārstniecības aptveri 2010.gadā pa teritoriālām nodaļām, jāsecina, ka ar zobārstniecības palīdzību apterto bērnu īpatsvars visaugstākais ir Latgalē, bet viszemākais — Rīgas nodaļā. Salīdzinot ar 2009.gadu, 2010.gadā visās nodaļās ir vērojams bērnu aptveres pieaugums. Visaugstākais pieaugums bija Vidzemes nodaļā (ap 7%), un viszemākais — Kurzemes nodaļā (ap 2,54%).

## Bērnu zobārstniecības profilakses aptvere pa Centra teritoriālām nodaļām, % 43.attēls



Analizējot bērnu zobārstniecības profilakses aptveri pa Centra teritoriālām nodaļām, var secināt, ka visaugstākais zobārstniecības profilaksi saņēmušo bērnu īpatsvars 2010.gadā vecuma grupā līdz 6 gadiem bija Vidzemes nodaļā - 27,9%, vecuma grupā no 7 līdz 14 gadiem un no 15 līdz 17 gadiem - Latgales nodaļā, kur zobārstniecības profilakses pakalpojumus saņēmuši attiecīgi 61,6% un 58,3%. Viszemākais šis rādītājs bērniem vecuma grupā līdz 6 gadiem un no 15 līdz 17 gadiem bija Zemgales nodaļā, tikai 15% un 6,5%, un vecuma grupā no 7 līdz 17 gadiem - Rīgas nodaļā, kur tas sasniedza 33,4%.

## Zobārstnieciskās profilakses izmaksas uz vienu profilakses pakalpojumus saņēmušo bērnu, Ls



2010.gadā salīdzinot ar 2009.gadu zobārstnieciskās profilakses izmaksas uz vienu profilakses pakalpojumus saņēmušo bērnu vidēji valstī samazinājušās par 4,7%. Vislielākais īpatnējo izmaksu kritums tiek novērots bērniem līdz 6 gadiem - par 6,64%. Pamatskolas vecuma bērniem no 7 līdz 15 gadiem vidējās izmaksas uz zobārstniecības profilakses pakalpojumus saņēmušo bērnu samazinājās par 3,02%, no 15 līdz 17 gadiem - par 4,36%. Neliels pieaugums ir tikai Latgales nodaļas vecuma grupas no 7 līdz 14 gadiem un no 15 – 17 gadiem bērniem sniegtu profilakses pakalpojumu īpatnējām izmaksām - par 3,8% un 0,9%.

## Ortodontisko ārstēšanu saņēmušo personu skaits, sadalījumā pa vecumu grupām

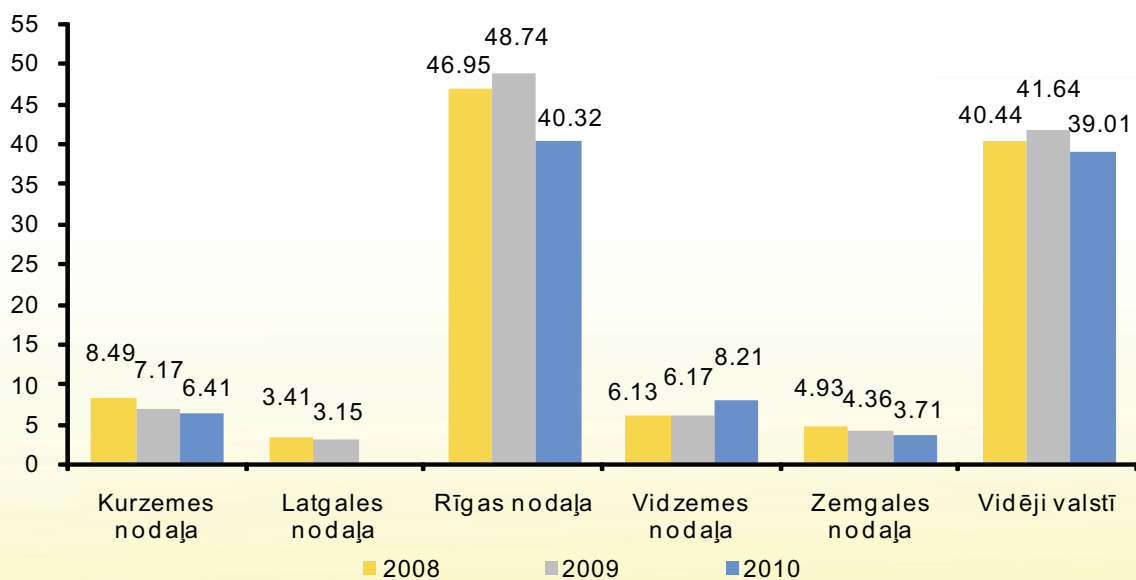
47.tabula

| Ārstniecības iestādes teritoriālā nodaļa | Pacienta vecuma grupa | Pacienta teritoriālā nodaļa |            |            |            |              |              |            |            |            |            | Kopā:        |              |
|--|-----------------------|-----------------------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|
|  |                       | Kurzemes                    |            | Latgales   |            | Rīgas        |              | Vidzemes   |            | Zemgales   |            |              |              |
|  |                       | 2009                        | 2010       | 2009       | 2010       | 2009         | 2010         | 2009       | 2010       | 2009       | 2010       | 2009         | 2010         |
| Kurzemes nodaļa                          | 0-6 g.v.              | 5                           | 1          | -          | -          | -            | -            | -          | -          | -          | -          | 5            | 1            |
|  | 7-14 g.v.             | 73                          | 16         | -          | -          | 1            | -            | -          | -          | -          | -          | 74           | 16           |
|  | 15-17 g.v.            | 19                          | 9          | -          | -          | 1            | -            | -          | -          | -          | -          | 20           | 9            |
| Latgales nodaļa                          | 0-6 g.v.              | -                           | -          | 93         | -          | -            | -            | -          | -          | -          | -          | 93           | -            |
|  | 7-14 g.v.             | -                           | -          | 238        | -          | -            | -            | -          | -          | 1          | -          | 239          | -            |
|  | 15-17 g.v.            | -                           | -          | 28         | -          | -            | -            | -          | -          | -          | -          | 28           | -            |
| Rīgas nodaļa                             | 0-6 g.v.              | 65                          | 72         | 41         | 43         | 623          | 676          | 50         | 40         | 73         | 90         | 852          | 917          |
|  | 7-14 g.v.             | 277                         | 302        | 92         | 85         | 2 149        | 2 520        | 236        | 266        | 368        | 382        | 3 122        | 3 547        |
|  | 15-17 g.v.            | 90                          | 110        | 32         | 32         | 574          | 669          | 95         | 128        | 136        | 164        | 927          | 1 097        |
|  | 18-21 g.v.            | 38                          | 32         | 21         | 19         | 118          | 91           | 38         | 29         | 31         | 32         | 241          | 202          |
| Vidzemes nodaļa                          | 0-6 g.v.              | -                           | -          | -          | -          | -            | 2            | 39         | 20         | -          | -          | 39           | 22           |
|  | 7-14 g.v.             | -                           | 1          | -          | -          | 1            | 6            | 249        | 133        | 1          | -          | 251          | 140          |
|  | 15-17 g.v.            | -                           | 1          | -          | -          | -            | -            | 49         | 36         | 1          | -          | 50           | 37           |
| Zemgales nodaļa                          | 0-6 g.v.              | -                           | -          | -          | -          | -            | -            | -          | -          | 20         | 1          | 20           | 1            |
|  | 7-14 g.v.             | 1                           | 1          | -          | -          | 1            | 1            | 1          | -          | 171        | 16         | 174          | 18           |
|  | 15-17 g.v.            | 1                           | -          | -          | -          | 2            | -            | -          | -          | 23         | 1          | 26           | 1            |
| <b>Kopā valstī:</b>                      |                       | <b>562</b>                  | <b>537</b> | <b>540</b> | <b>174</b> | <b>3 434</b> | <b>3 935</b> | <b>725</b> | <b>639</b> | <b>803</b> | <b>680</b> | <b>6 059</b> | <b>5 965</b> |

2010.gadā personu skaits, kas saņēma ortodontisko palīdzību, sasniedza 5 965 cilvēkus, kas ir par 1,55% mazāk, nekā 2009.gadā. Kā vienu no ietekmējošiem faktoriem var minēt to, ka 2010.gadā līgumattiecības ar Centru neuzturēja Latgales teritoriālās nodaļas ortodonti: ortodontisko ārstēšanu saņēmušo personu skaits Latgalē 2010.gadā ir sarucis līdz 174 unikāliem pacientiem. Salīdzinājumam, 2009.gadā tādu bija 540. Var secināt arī, ka visu teritoriālo nodaļu, izņemot Rīgu, iedzīvotāju skaits, kas 2010.gadā bija saņēmuši ortodontisko palīdzību, salīdzinot ar 2009.gadu, ir samazinājies, bet Rīgas nodaļā - pieaudzis.

## Ortodontiskās ārstēšanas izmaksas uz vienu saņēmušo personu, Ls

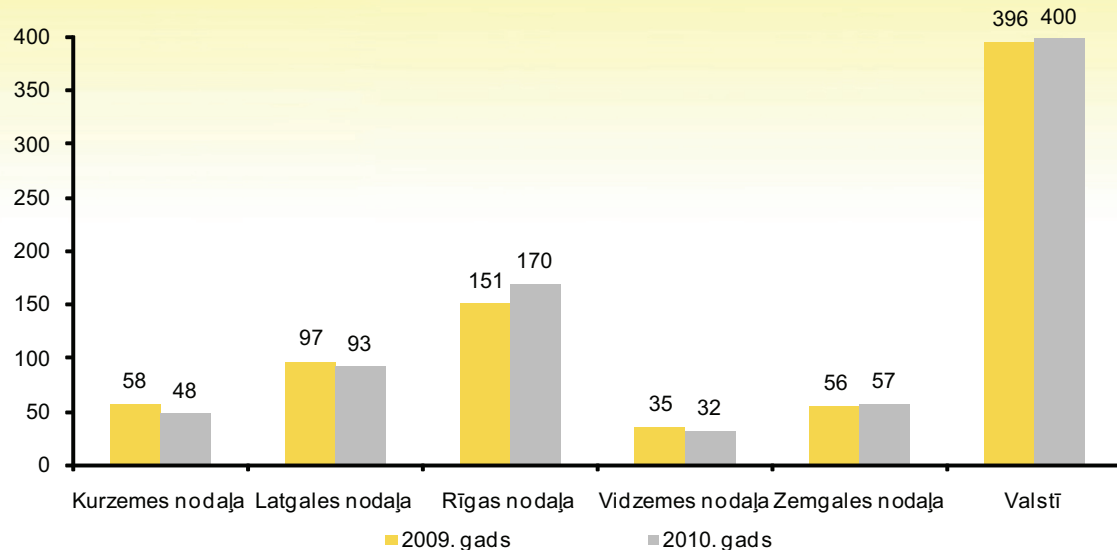
45.attēls



Vienas ortodonta vai zobi tehnika pakalpojumus saņēmušās personas izmaksas valstī 2010.gadā veidoja Ls 39,01, kas ir par 6,3% mazāk nekā 2009.gadā. Vislielākās īpatnējās izmaksas ir Rīgas nodaļā, kas ir skaidrojams ar to, ka pirmreizējo konsultāciju pie ortodonta, kas ir salīdzinoši lētāka manipulācija, iedzīvotāji saņem savos reģionos, bet ārstēšana notiek Rīgas Stradiņa universitātes Stomatoloģijas institūtā.

### Zobārstniecības pakalpojumus saņēmušo Černobiļas AES avārijas sekū likvidācijā cietušo personu skaits

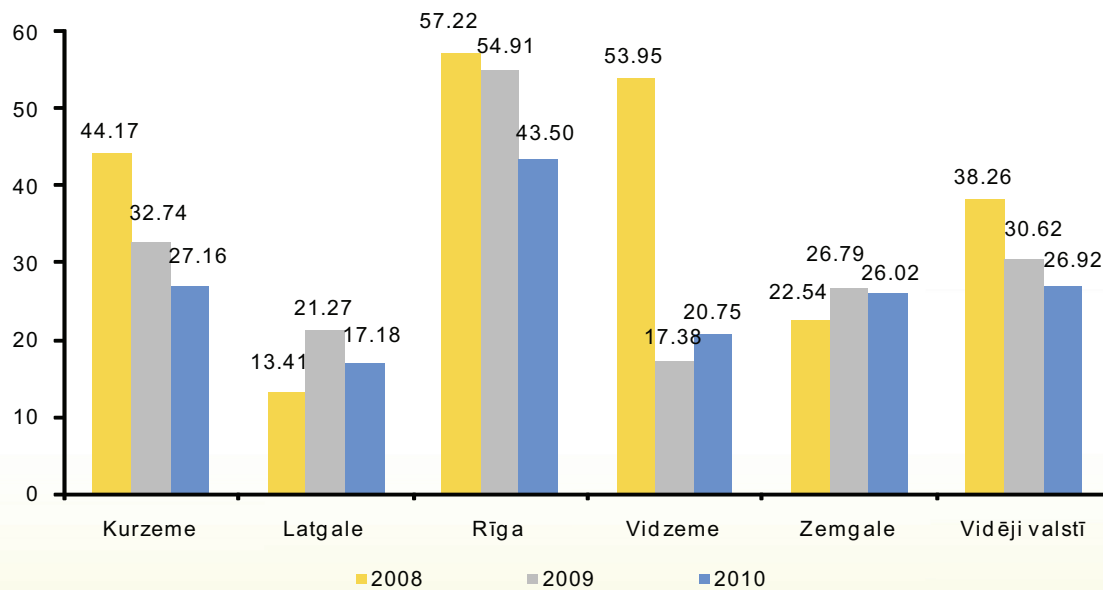
46.attēls



2010.gadā, salīdzinot ar 2009.gadu par 1% ir palielinājies Černobiļas atomelektrostacijas avārijas sekū likvidēšanas dalībnieku un Černobiļas atomelektrostacijas avārijas rezultātā cietušo personu skaits un sasniedza 400 unikālo pacientu, kas vēlējušies saņemt valsts apmaksātu zobārstniecības palīdzību. Vislielākais skaits Černobiļas atomelektrostacijas avārijas sekū likvidēšanas dalībnieku un Černobiļas atomelektrostacijas avārijas rezultātā cietušo personu ir griezušās pēc palīdzības Rīgā un Latgalē, vismazākais — Vidzemē.

### Zobārstniecības izmaksas uz vienu Černobiļas AES avārijas sekū likvidācijā cietušo personu, Ls

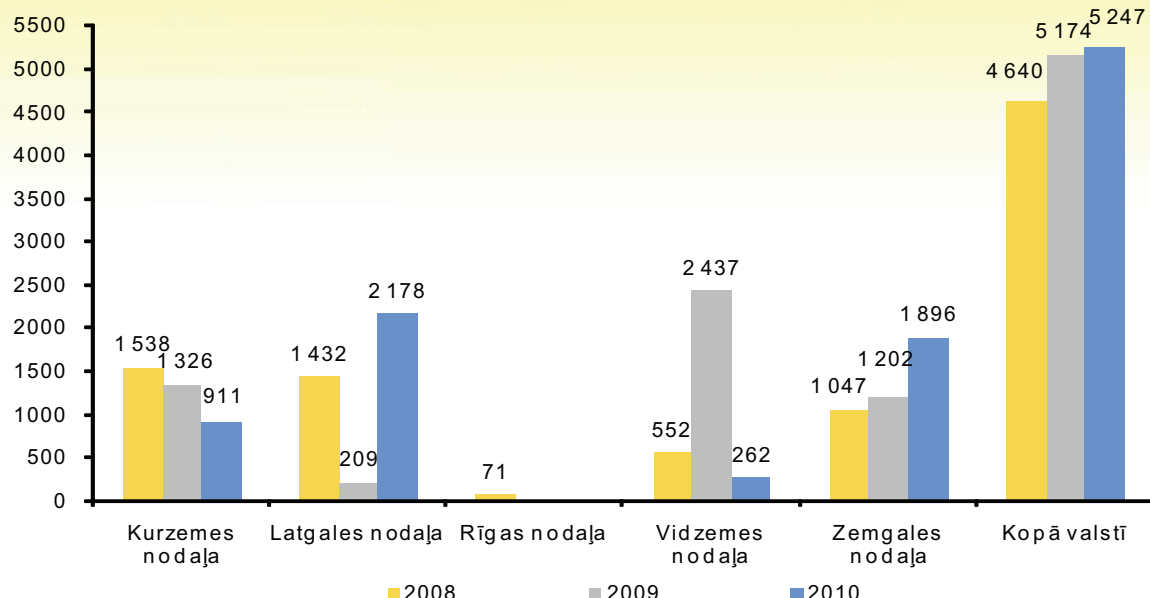
47.attēls



Zobārstniecības pakalpojumu izmaksas uz vienu Černobiļas AES avārijas sekū likvidācijā cietušo personu 2010.gadā salīdzinājumā ar 2009.gadu samazinājušās par 12,08% un absolūtajos skaitos veido Ls 26,92. Visaugstākās izmaksas ir Rīgas teritorīlā nodaļā, bet viszemākās - Latgales nodaļā, attiecīgi Ls 43,50 un Ls 17,18.

**Apmeklējumu skaits mobilajā zobārstniecības kabinetā pa speciālistu  
Centra teritoriālām nodalām**

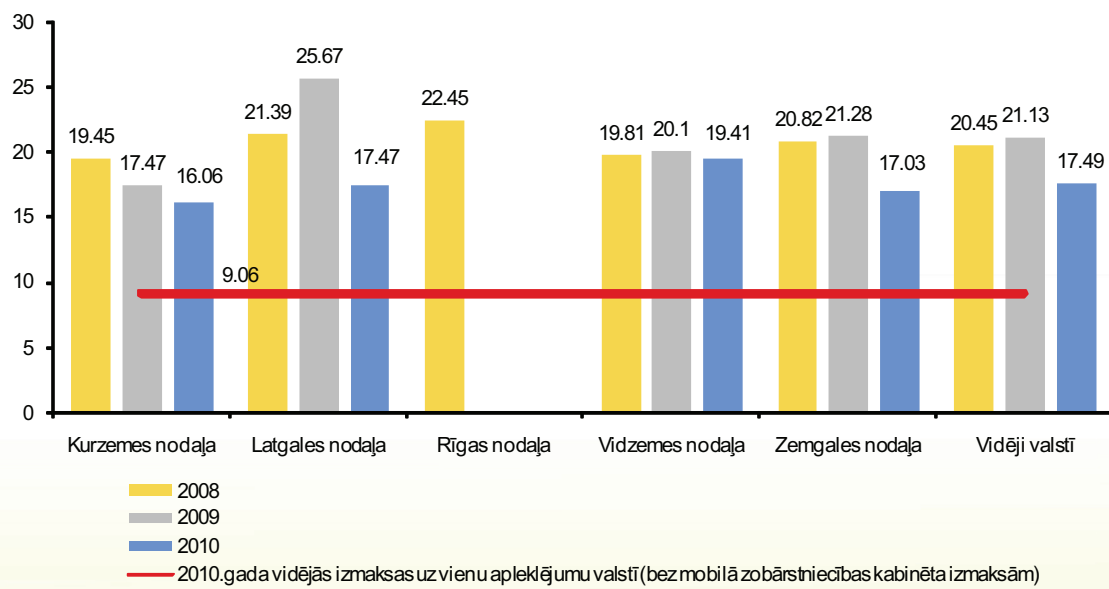
48.attēls



Divi atbilstoši normatīvām prasībām aprīkotie autobusi 2010.gadā palīdzēja risināt zobārstniecības pakalpojumu pieejamības problēmu Latvijas attālināto lauku reģionu iedzīvotājiem, kam ikdienā zobārstniecības speciālistu palīdzība nav pieejama. Kopumā valstī mobilā zobārstniecības kabineta apmeklējuma skaits 2010.gadā ir sasniedzis 5 247 apmeklējumus, kas ir par 73 apmeklējumiem jeb 1,4% vairāk nekā 2009.gadā. Vislielākais ir Latgales, kā arī Zemgales teritoriālās nodalās pacientiem sniegtu pakalpojumu īpatsvars - attiecīgi 41,5% un 36,1% no visa mobilā kabinetā sniegtu pakalpojumu apjoma.

**Vidējās izmaksas uz vienu apmeklējumu mobilajā zobārstniecības kabinetā, Ls**

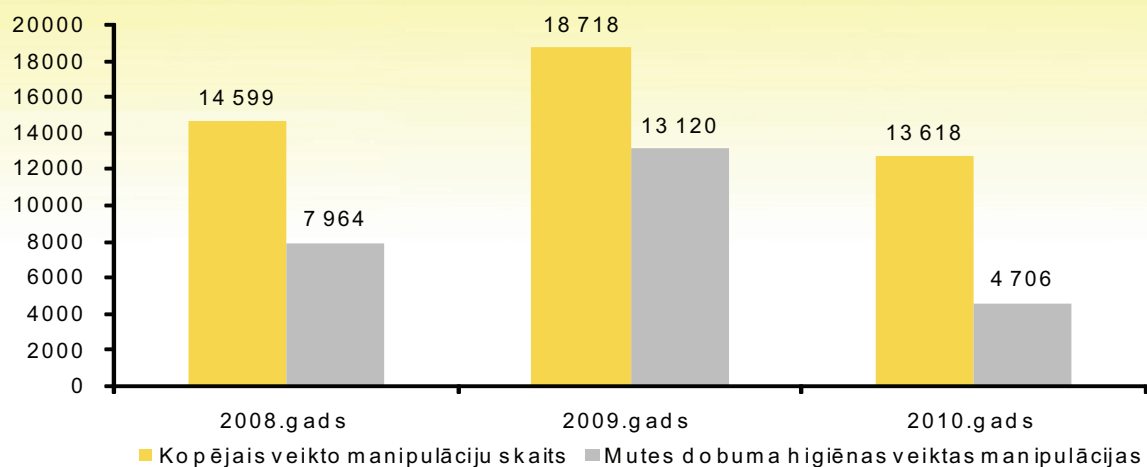
49.attēls



2010.gada datu analīze ļauj secināt, ka visās teritoriālās nodalās zobārstniecības pakalpojumu izmaksas uz vienu mobilā kabineta apmeklējumu salīdzinājumā ar 2009.gadu ir samazinājušās. Vidēji valstī šis samazinājums veidoja 17,2% jeb Ls3,64. Visaugstākās mobilā kabineta īpatnējas izmaksas bija Vidzemes nodalā - Ls 19,41, bet viszemākās - Kurzemes teritoriālā nodalā. Rīgas teritoriālā nodalā mobilā zobārstniecības kabineta pakalpojumi 2010.gadā netika sniegti. Jāatzīmē, ka mobilā zobārstniecības kabineta īpatnējo izmaksu variācija pa reģioniem ir neliela.

### Mutes dobuma higiēnas veikto manipulāciju skaits mobilajā zobārstniecības kabinetā

50.attēls



Mutes dobuma higiēnas veikto manipulāciju īpatsvars visu mobilajā zobārstniecības kabinetā veikto manipulāciju skaitā 2010.gadā salīdzinājumā ar 2009.gadu krasi samazinājās un veido 34,6%.

# 4. AMBULATORĀS VESELĪBAS APRŪPES DARBĪBAS ANALĪZE

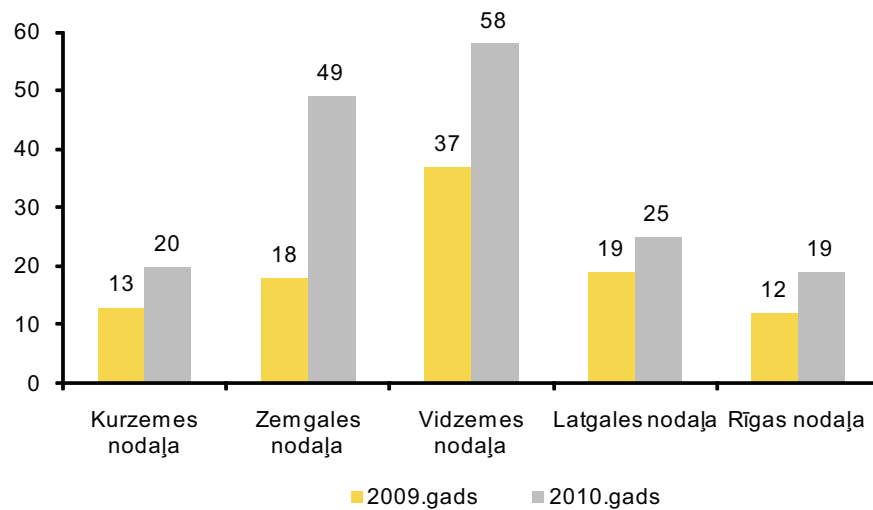
## 4.5. VESELĪBAS APRŪPE MĀJĀS

Veselības aprūpi mājās sniedz sertificēta māsa vai ārsta palīgs (feldšeris) pacientam tā dzīvesvietā un tā veicama, ja pacientam nepieciešama ambulatora ārstnieciskā palīdzība, bet medicīnisku indikāciju dēļ viņš nespēj ierasties ārstniecības iestādē ambulatorās aprūpes saņemšanai:

- pacientam ir hroniska saslimšana un pārvietošanās traucējumi, kuru dēļ pacients nespēj ierasties ārstniecības iestādē;
- paciens ir izrakstīts no stacionārās ārstniecības iestādes vai no dienas stacionāra pēc ķirurģiskas iejaukšanās.

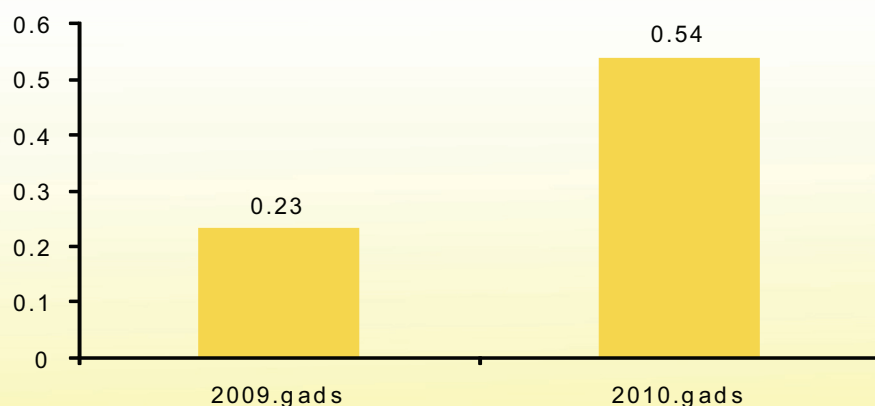
No 2009.gada 1.janvāra visā Latvijas teritorijā tika uzsākta veselības aprūpe mājās.

**Pakalpojuma veselības aprūpe mājās sniedzēju skaits**  
51.attēls



Kā redzams 51.attēlā, uz 2010.gada 31.decembri šo pakalpojumu sniedza 171 ārstniecības iestāde, kas ir 1,73 reizes vairāk nekā 2009.gadā. Vislielākās skaita izmaiņas vērojamas Zemgales un Vidzemes nodaļās.

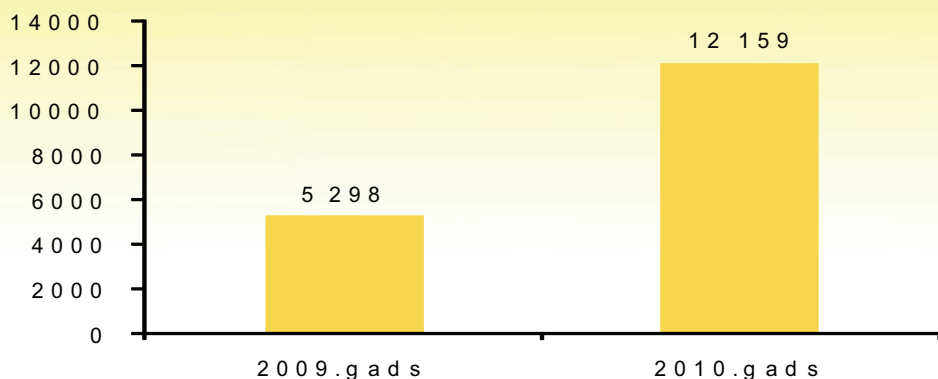
**Latvijas iedzīvotāju īpatsvars, kuri saņēmuši veselības aprūpi mājās, %**  
52.attēls



No visiem Latvijas iedzīvotājiem veselības aprūpi mājās 2010.gadā izmantoja 0,54%, kas ir 2,35 reizes vairāk nekā 2009.gadā (52.attēls). Tas liecina par šī pakalpojuma attīstību.

### Unikālo pacientu skaits

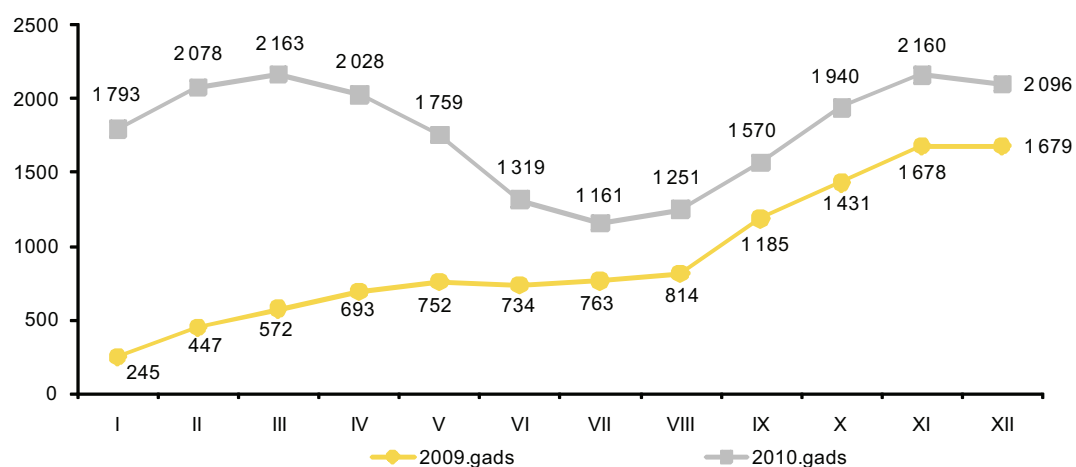
53.attēls



Unikālo pacientu skaits, kas saņēmuši veselības aprūpi mājās, gadu dinamikā pieaudzis 2,3 reizes (53.attēls).

### Unikālo pacientu skaita dinamika pa mēnešiem

54.attēls

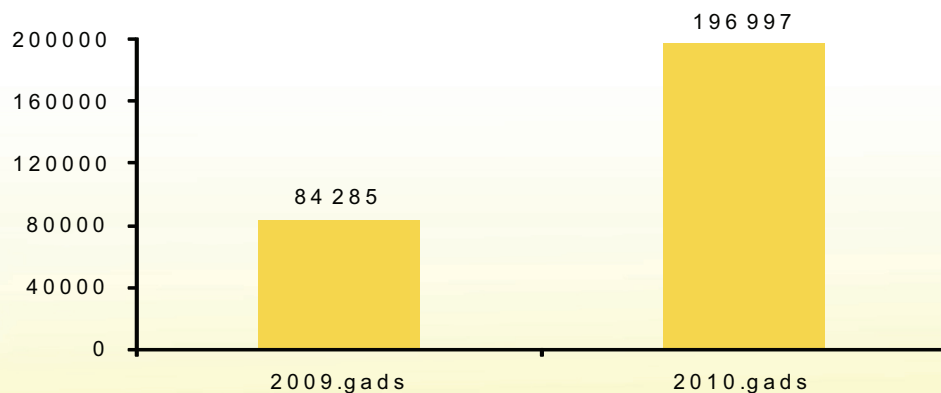


2010.gadā tika mainīts veselības aprūpes mājās pakalpojumu finansēšanas modelis. Ja 2009.gadā šo pakalpojumu apmaksāja pēc fakta, tad 2010.gadā līgumos tika noteikts finansējuma apjoms pakalpojumu apmaksai katrai ārstniecības iestādei.

Attēlā var redzēt, ka līdz ar finansēšanas modeļa maiņu 2010.gadā ir izmainījusies arī grafiskās līknes tendence – visa gada garumā tā ir kļuvusi vienmērīgāka (54.attēls).

### Veselības aprūpes mājās apmeklējumu skaits

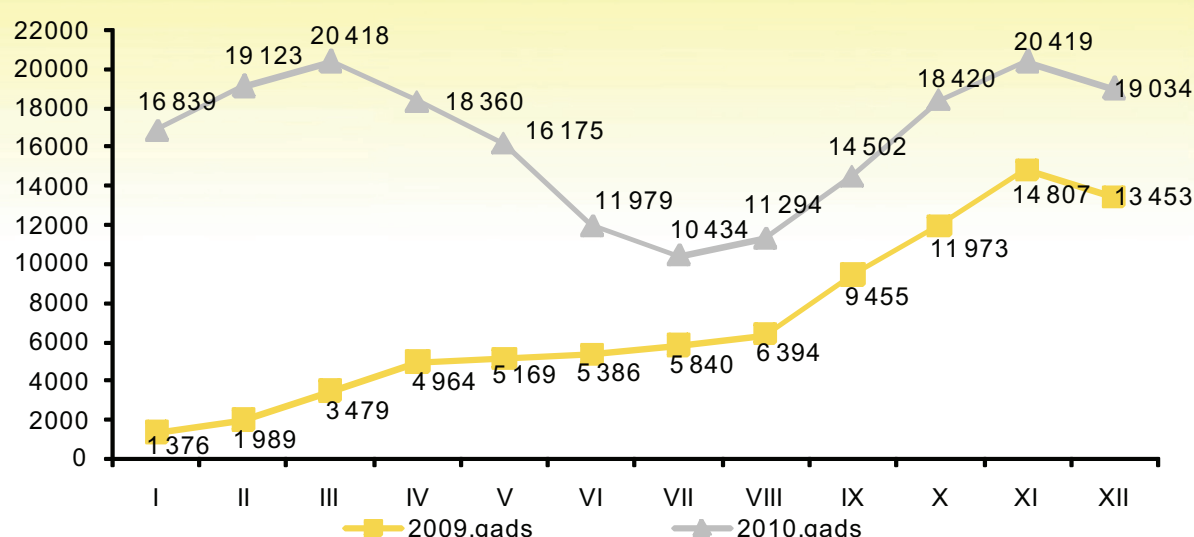
55.attēls



Kopā 2010.gadā ir veikti 196 997 veselības aprūpes mājās apmeklējumi (55.attēls). Salīdzinoši ar 2009.gadu, to skaits ir pieaudzis 2,34 reizes.

### Veselības aprūpes mājās apmeklējumu skaita dinamika pa mēnešiem

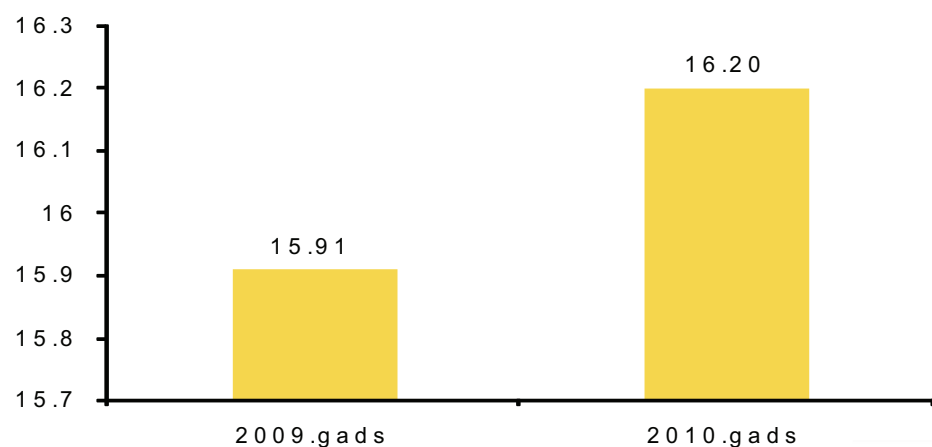
56.attēls



Tāpat kā unikālo pacientu skaitu jaunais „Veselības aprūpe mājās” finansēšanas modelis ir ietekmējis arī apmeklējumu skaitu gada griezumā. 56. attēlā var redzēt, ka līdz ar finansēšanas modeļa maiņu, 2010.gadā ir izmainījusies arī grafiskās līknes tendence – visa gada garumā tā ir kļuvusi vienmērīgāka.

### Vidējais veselības aprūpes mājās apmeklējumu skaits vienam unikālam pacientam

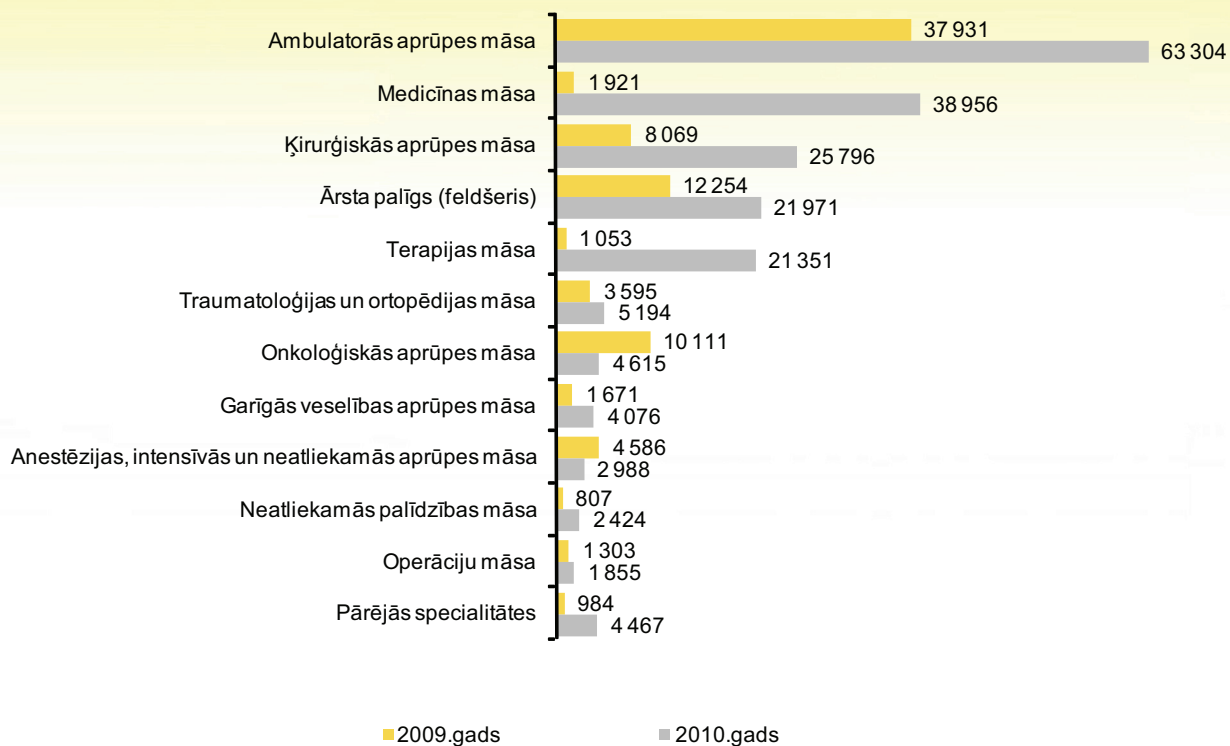
57.attēls



Attēlā var redzēt, ka pieaudzis ir arī vidējais veselības aprūpes mājās apmeklējumu skaits vienam aprūpes pacientam, kas liecina par to, ka šo pakalpojumu pacienti izmanto arvien biežāk un ilgstošāk (57. attēls).

**Veselības aprūpes mājās apmeklējumu skaits sadalījumā  
pa pakalpojuma sniedzēju specialitātēm (top - 11)**

58.attēls



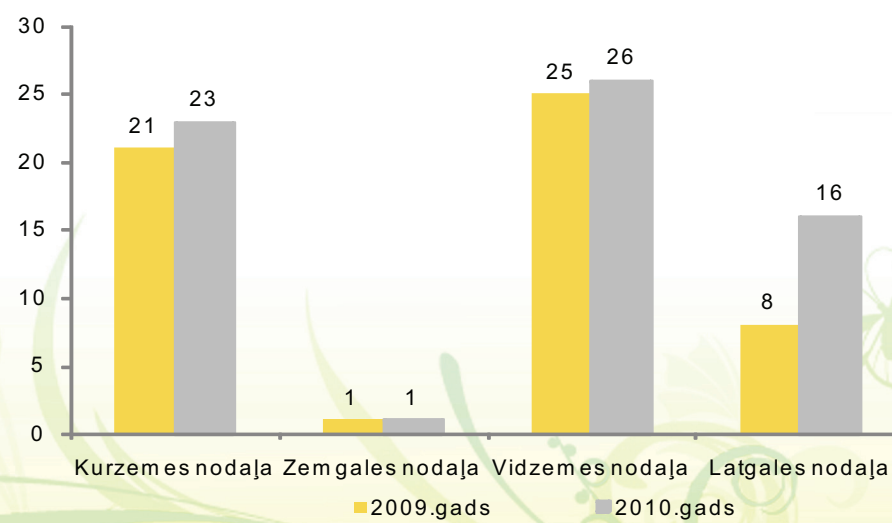
■ 2009.gads

■ 2010.gads

Attēlā redzams, ka no visiem 2010.gadā veiktajiem pakalpojuma „Veselības aprūpe mājās” apmeklējumiem 32% ir veikušas ambulatorās aprūpes māsas. Salīdzinot 2010.gada rādītājus ar 2009.gadu, šis skaits ir pieaudzis 1,67 reizes. 20% no visiem apmeklējumiem ir veikušas medicīnas māsas (pieaugums 3,18 reizes) un 13% ir veikušas kīrurģiskās aprūpes māsas (pieaugums 3,2 reizes). Vislielākais pieaugums 4,79 reizes ir ārstu palīgiem (feldšeriem), kuri veikuši 11% no visiem pakalpojuma „Veselības aprūpe mājās” apmeklējumiem 2010.gadā (58.attēls).

**Feldšeru-vecmāšu punktu skaits pa teritoriālām nodajām**

59.attēls



Teritorijās, kurās ir nepietiekams ģimenes ārstu pakalpojumu sniedzēju nodrošinājums un apgrūtināta veselības aprūpes pakalpojumu pieejamība, Centrs slēdz ar pašvaldību līgumu par feldšerpunkta darbību primārās veselības aprūpes pakalpojumu nodrošināšanu.

Uz 2010.gada 31.decembri Latvijā veselības aprūpes pakalpojumus sniedza 66 feldšeru-vecmāšu punkti, kas ir par 1,2 reizēm vairāk nekā 2009.gadā (59.attēls).

# 5. STACIONĀRO IESTĀŽU DARBĪBA

Par stacionārās palīdzības sniegšanu un apmaksu noslēgti līgumi Ls 129 343 195 apmērā ar 41 stacionāro ārstniecības iestādi (līgumiestāžu skaits gada sākumā).

Sakarā ar reorganizāciju, ir izveidotas divas slimnīcu apvienības:

- apvienojoties SIA „Balvu slimnīca” un Gulbenes novada pašvaldības SIA „Gulbenes slimnīca”, 2010.gada 26.janvārī izveidota SIA "Balvu un Gulbenes slimnīcu apvienība";
- AS „Talsu slimnīca” pievienota Pašvaldības SIA „Ventspils slimnīca” un 2010.gada 30.aprīlī izveidota ārstniecības iestāde ar nosaukumu SIA „Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca”.

Saskaņā ar Finanšu ministrijas 2010.gada 16.decembra rīkojumu Nr.705 „Par pamatbudžeta appropriācijas pārdali starp ministrijām” slimnīcām papildus piešķirti līdzekļi kavēto maksājumu segšanai un norēķiniem ar kreditoriem Ls 11 643 704 apmērā, tajā skaitā iekļauti arī līdzekļi Ls 20 310 apmērā Latgales novada rehabilitācijas centram „Rāzna” par parāda segšanai par 2008.gada dividenžu iemaksu valsts budžetā 30% apmērā saistībā ar izmaiņām normatīvajos aktos. Bez tam saskaņā ar Finanšu ministrijas 2010.gada 20.decembra rīkojumu Nr.708 „Par pamatbudžeta appropriācijas pārdali starp programmām, apakšprogrammām un budžeta izdevumu kodiem atbilstoši ekonomiskajām kategorijām” piešķiri līdzekļi Ls 322 939 apmērā SIA „Kuldīgas slimnīca” un SIA „Ludzas slimnīca” valsts galvotā aizdevuma saistību izpildei par 2010.gadu.

No 2010.gada 1.janvāra mainīta samaksas kārtība par stacionāriem veselības aprūpes pakalpojumiem, par pamatu ķemot viena pacienta ārstēšanās vidējās izmaksas. Neatkarīgi no veikta darba apjoma stacionāriem maksā ikmēneša fiksētu maksājumu par stacionāra darbību, kā arī ikmēneša fiksētu iemaksu par uzņemšanas nodajas darbību.

## **Stacionārās veselības aprūpes pakalpojumu finansējums 2010.gadā (budžeta apakšprogrammas „Ārstniecība” ietvaros)**

48.tabula

| Ārstniecības iestādes  | Līguma summa, Ls   | Maksājums kavēto maksājumu segšanai un norēķiniem ar kreditoriem, Ls | Kompensētā pacienta iemaksa par atbrīvotajām kategorijām, Ls |
|--|--------------------|--|--|
|  |                    |  |  |
| <b>Kopā, t.sk.,;</b>   | <b>129 343 195</b> | <b>11 623 394</b>  | <b>15 152 167</b>  |
| <b>Fiksētais maksājums par stacionāra darbību</b>              | <b>119 135 685</b> | <b>-</b>   | <b>-</b>   |
| <b>Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību</b>         | <b>9 148 035</b>   | <b>-</b>   | <b>-</b>   |
| <b>Specifiskie medikamenti</b>                                 | <b>130 000</b>     | <b>-</b>   | <b>-</b>   |
| <b>Tāmes finansējums</b>                                       | <b>885 996</b>     | <b>-</b>   | <b>-</b>   |
| <b>Nestandarta endoprotēzes</b>                                | <b>43 479</b>      | <b>-</b>   | <b>-</b>   |
| <b>1.Neatliekamās medicīniskās palīdzības slimnīcas:</b>       | <b>103 654 969</b> | <b>10 361 093</b>  | <b>7 444 145</b>   |
| <b>1.1.Klīniskās universitātes slimnīcas</b>                   | <b>71 417 461</b>  | <b>7 514 524</b>   | <b>3 601 287</b>   |
| <b>Bērnu klīniskā universitātes slimnīca, t.sk.,:</b>          | <b>13 304 980</b>  | <b>1 167 919</b>   | <b>1 598 197</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                     | 12 708 620         | -  | -  |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību                | 596 360            | -  | -  |
| <b>P.Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca, t.sk.,:</b>     | <b>32 520 921</b>  | <b>3 795 154</b>   | <b>735 864</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                     | 31 924 561         | -  | -  |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību                | 596 360            | -  | -  |
| <b>Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca, t.sk.,:</b> | <b>25 591 560</b>  | <b>2 551 451</b>   | <b>1 267 226</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                     | 24 865 200         | -  | -  |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību                | 596 360            | -  | -  |
| Specifiskie medikamenti  | 130 000            | -  | -  |
| <b>1.2.Reģionālās daudzprofila slimnīcas</b>                   | <b>23 867 085</b>  | <b>2 068 384</b>   | <b>2 773 805</b>   |
| <b>Daugavpils reģionālā slimnīca, t.sk.,:</b>                  | <b>6 684 272</b>   | <b>590 120</b>   | <b>909 269</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                     | 6 220 437          | -  | -  |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību                | 463 835            | -  | -  |

| Ārstniecības iestādes                                | Līguma summa, Ls | Maksājums kavēto maksājumu segšanai un norēķiniem ar kreditoriem, Ls | Kompensētā pacienta iemaksa par atbrīvotajām kategorijām, |
|--|------------------|--|---|
|  |                  |  | Ls  |
| <b>Jelgavas pilsētas slimnīca, t.sk.,:</b>           | <b>2 321 084</b> | <b>164 239</b>   | <b>292 785</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 1 857 249        | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 463 835          | -  | -   |
| <b>Jēkabpils rajona centrālā slimnīca, t.sk.,:</b>   | <b>2 515 899</b> | <b>241 418</b>   | <b>312 502</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 2 052 064        | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 463 835          | -  | -   |
| <b>Liepājas reģionālā slimnīca, t.sk.,:</b>          | <b>5 002 744</b> | <b>462 146</b>   | <b>447 611</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 4 538 909        | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 463 835          | -  | -   |
| <b>Rēzeknes slimnīca, t.sk.,:</b>                    | <b>2 222 557</b> | <b>167 028</b>   | <b>325 125</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 1 758 722        | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 463 835          | -  | -   |
| <b>Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca,t.sk.,:</b>     | <b>2 319 193</b> | <b>182 720</b>   | <b>201 354</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 1 855 358        | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 463 835          | -  | -   |
| <b>Vidzemes slimnīca, t.sk.,:</b>                    | <b>2 801 336</b> | <b>260 713</b>   | <b>285 159</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 2 337 501        | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 463 835          | -  | -   |
| <b>1.3.Pārējās NMP slimnīcas</b>                     | <b>8 370 423</b> | <b>778 185</b>   | <b>1 069 053</b>  |
| <b>Alūksnes slimnīca, t.sk.,:</b>                    | <b>530 098</b>   | <b>35 451</b>  | <b>58 763</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 265 049          | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 265 049          | -  | -   |
| <b>Balvu un Gulbenes slimnīcu apvienība, t.sk.,:</b> | <b>793 620</b>   | <b>142 270</b>   | <b>151 692</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 528 571          | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 265 049          | -  | -   |
| <b>Cēsu klinika, t.sk.,:</b>                         | <b>982 086</b>   | <b>78 923</b>  | <b>109 911</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 717 037          | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 265 049          | -  | -   |
| <b>Dobeles un apkārtnes slimnīca, t.sk.,:</b>        | <b>791 119</b>   | <b>51 259</b>  | <b>115 007</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 526 070          | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 265 049          | -  | -   |
| <b>Jūrmalas slimnīca, t.sk.,:</b>                    | <b>903 351</b>   | <b>90 895</b>  | <b>66 606</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 638 302          | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 265 049          | -  | -   |
| <b>Krāslavas slimnīca, t.sk.,:</b>                   | <b>530 098</b>   | <b>57 768</b>  | <b>16 856</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 265 049          | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 265 049          | -  | -   |
| <b>Kuldīgas slimnīca, t.sk.,:</b>                    | <b>841 918</b>   | <b>70 670</b>  | <b>139 542</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 576 869          | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 265 049          | -  | -   |
| <b>Madonas slimnīca, t.sk.,:</b>                     | <b>887 571</b>   | <b>63 812</b>  | <b>114 554</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 622 522          | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 265 049          | -  | -   |
| <b>Ogres rajona slimnīca, t.sk.,:</b>                | <b>941 093</b>   | <b>102 867</b>   | <b>149 843</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 676 044          | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 265 049          | -  | -   |
| <b>Preiļu slimnīca, t.sk.,:</b>                      | <b>538 800</b>   | <b>38 009</b>  | <b>23 554</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 273 751          | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 265 049          | -  | -   |
| <b>Tukuma slimnīca, t.sk.,:</b>                      | <b>630 669</b>   | <b>46 261</b>  | <b>122 725</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību           | 365 620          | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību      | 265 049          | -  | -   |

| Ārstniecības iestādes  | Līguma summa, Ls  | Maksājums kavēto maksājumu segšanai un norēķiniem ar kreditoriem, Ls | Kompensētā pacienta iemaksa par atbrīvotajām kategorijām, |
|--|-------------------|--|---|
|  |                   |  | Ls  |
| <b>2.Specializētās slimnīcas</b>                             | <b>24 336 507</b> | <b>1 262 301</b>   | <b>7 603 349</b>  |
| Bērnu psihoneiroloģiskā slimnīca "Ainaži", t.sk.,:           | 563 106           | -  | 229 501   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 563 106           | -  | -   |
| <b>Aknīstes psihoneiroloģiskā slimnīca, t.sk.,:</b>          | <b>840 712</b>    | <b>-</b>   | <b>1 149 217</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 840 712           | -  | -   |
| <b>Daugavpils psihoneiroloģiskā slimnīca, t.sk.,:</b>        | <b>3 165 566</b>  | <b>466 447</b>   | <b>1 477 460</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 3 104 346         | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību              | 61 220            | -  | -   |
| <b>Piejūras slimnīca, t.sk.,:</b>                            | <b>1 058 672</b>  | <b>-</b>   | <b>457 796</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 997 452           | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību              | 61 220            | -  | -   |
| <b>Rīgas Dzemdību nams, t.sk.,:</b>                          | <b>3 423 051</b>  | <b>-</b>   | <b>312 933</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 3 175 686         | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību              | 247 365           | -  | -   |
| <b>Rīgas pilsētas 2.slimnīca, t.sk.,:</b>                    | <b>1 151 661</b>  | <b>-</b>   | <b>29 524</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 1 019 137         | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību              | 132 524           | -  | -   |
| <b>Rīgas psihiatrijas un narkoloģijas centrs, t.sk.,:</b>    | <b>3 618 951</b>  | <b>-</b>   | <b>1 439 753</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 2 610 515         | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību              | 122 440           | -  | -   |
| Tāmes finansējums  | 885 996           | -  | -   |
| <b>Slimnīca "Ģintermuīža", t.sk.,:</b>                       | <b>2 000 759</b>  | <b>-</b>   | <b>1 071 255</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 1 878 319         | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību              | 122 440           | -  | -   |
| <b>Straupes narkoloģiskā slimnīca, t.sk.,:</b>               | <b>166 050</b>    | <b>-</b>   | <b>20 051</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 104 798           | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību              | 61 252            | -  | -   |
| <b>Strenču psihoneiroloģiskā slimnīca, t.sk.,:</b>           | <b>1 948 299</b>  | <b>-</b>   | <b>1 104 855</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 1 887 079         | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību              | 61 220            | -  | -   |
| <b>Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca, t.sk.,:</b>      | <b>5 002 089</b>  | <b>567 338</b>   | <b>68 780</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 4 693 561         | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību              | 265 049           | -  | -   |
| Nestandarda endoprotēzes                                     | 43 479            | -  | -   |
| <b>Nacionālais rehabilitācijas centrs "Vaivari", t.sk.,:</b> | <b>1 397 591</b>  | <b>228 516</b>   | <b>242 224</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 1 335 750         | -  | -   |
| Fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodajas darbību              | 61 841            | -  | -   |
| <b>3. Aprūpes slimnīcas</b>                                  | <b>1 351 719</b>  | <b>0</b>   | <b>104 673</b>  |
| <b>Aizkraukles slimnīca, t.sk.,:</b>                         | <b>234 001</b>    | <b>-</b>   | <b>27 090</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 234 001           | -  | -   |
| <b>Bauskas slimnīca, t.sk.,:</b>                             | <b>231 512</b>    | <b>-</b>   | <b>20 965</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 231 512           | -  | -   |
| <b>Līvānu slimnīca, t.sk.,:</b>                              | <b>127 295</b>    | <b>-</b>   | <b>23 688</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 127 295           | -  | -   |
| <b>Ludzas slimnīca, t.sk.,:</b>                              | <b>266 570</b>    | <b>-</b>   | <b>8 530</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 266 570           | -  | -   |
| <b>Rīgas rajona slimnīca, t.sk.,:</b>                        | <b>229 192</b>    | <b>-</b>   | <b>11 555</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 229 192           | -  | -   |
| <b>Saldus medicīnās centrs, t.sk.,:</b>                      | <b>201 809</b>    | <b>-</b>   | <b>10 235</b>   |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 201 809           | -  | -   |
| <b>Talsu slimnīca (01.01.2010-30.04.2010.)</b>               | <b>61 340</b>     | <b>-</b>   | <b>2 610</b>  |
| Fiksētais maksājums par stacionāra darbību                   | 61 340            | -  | -   |

## Stacionāro veselības aprūpes pakalpojumu rādītāji 2010.gadā

Uzsākot 2010.gadu kopumā bija 41 stacionārā līgumiestāde. Gada sākumā, izveidojot Balvu un Gulbenes slimnīcu apvienību, apvienojās Balvu slimnīca ar Gulbenes slimnīcu. Ar 2010.gada maiju apvienojās Ventspils slimnīca ar Talsu slimnīcu, izveidojot Ziemeļkurzemes reģionālo slimnīcu. Tādejādi, nobeidzot 2010.gadu, pavisam bija 39 stacionārās līgumiestādes.

2010.gadā stacionārā ir ārstējušās 231 819 unikālās personas, kopējais hospitalizāciju skaits bija 324 231.

### Vispārējie stacionārās aprūpes statistiskie rādītāji (ieskaitot pacientus ar zemiem ienākumiem, kuriem pakalpojumi tiek segti apakšprogrammas „Sociālās drošības tīkla stratēģija” ietvaros)

49.tabula

| Rādītājs                      | Kopā / vidēji 2007.gads | Kopā / vidēji 2008.gads | Kopā / vidēji 2009.gads | Kopā / vidēji 2010.gads |
|-------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Unikālo pacientu skaits       | 335 617                 | 328 808                 | 266 348                 | 231 819                 |
| Stacionēšanās gadījumu skaits | 480 508                 | 473 409                 | 373 313                 | 324 231                 |
| Gultas dienu skaits           | 4 527 812               | 4 474 893               | 3 263 809               | 2 822 256               |
| Vidējais ārstēšanās ilgums    | 9.4                     | 9.5                     | 8.7                     | 8.7                     |

### Vispārējie stacionārās aprūpes statistiskie rādītāji 2010.gadā sadalījumā pa slimnīcu grupām

50.tabula

| Slimnīcu grupa                                  | Hospitalizāciju skaits | Gultas dienu skaits | Vidējais ārstēšanās ilgums |
|---|------------------------|---------------------|----------------------------|
| <b>Valstī kopā:</b>                             | <b>324 231</b>         | <b>2 822 256</b>    | <b>8.7</b>                 |
| <b>Neatliekamās palīdzības slimnīcas kopā:</b>  | <b>275 661</b>         | <b>1 814 297</b>    | <b>6.6</b>                 |
| Klīniskās universitātes slimnīcas kopā:         | 126 676                | 873 704             | 6.9                        |
| Reģionālās daudzprofilu slimnīcas kopā:         | 98 066                 | 667 219             | 6.8                        |
| Pārējās neatliekamās palīdzības slimnīcas kopā: | 50 919                 | 273 374             | 5.4                        |
| <b>Specializētās slimnīcas kopā:</b>            | <b>39 532</b>          | <b>934 634</b>      | <b>23.6</b>                |
| <b>Aprūpes slimnīcas kopā:</b>                  | <b>9 038</b>           | <b>73 325</b>       | <b>8.1</b>                 |

\* Pacienta viena uzturēšanās slimnīcā no iestāšanās līdz izrakstīšanai. Ja pacientam vienas hospitalizācijas laikā ir sniegti pakalpojumi vairākās pakalpojuma programmās, piemēram, endoprotezēšana un aprūpe, tad tiek uzskatīts kā viens gadījums.

2010.gadā ir bijuši 324 231 stacionēšanās gadījumi jeb hospitalizācijas. 85% no visām hospitalizācijām ir bijušas neatliekamās palīdzības slimnīcās, 12% specializētajās slimnīcās un 3% aprūpes slimnīcās (50.tabula).

2010.gadā hospitalizāciju skaits, salīdzinot ar 2009.gadu, ir par 49 082 mazāks. Kopumā 2010.gadā slimnīcās pacienti ir pavadījuši 2 822 256 gultu dienas.

Analizējot pacientu skaitu dalījumā pa ārstniecības profiliem, var secināt, ka visbiežākais ārstēšanās profils ir kardioloģija, šajā ārstēšanās profilā ārstējušies 12% no visiem hospitalizētajiem pacientiem (51.tabula). Tāpat salīdzinoši liels īpatsvars ir traumatoloģijas, onkoloģijas un neuroloģijas profiliem.

**Pacientu skaits un vidējais ārstēšanās ilgums dalījumā pa ārstniecības profiliem 2010.gadā**

51.tabula

| Profila kods | Slimības profila nosaukums | Pacientu skaits | Gultas dienu skaits | Vidējais ārstēšanās ilgums |
|--------------|----------------------------|-----------------|---------------------|----------------------------|
| 3            | kardioloģijas              | 39 841          | 237 752             | 6.0                        |
| 5            | gastroenteroloģijas        | 13 595          | 69 933              | 5.1                        |
| 11           | endokrinoloģijas           | 4 572           | 31 605              | 6.9                        |
| 13           | infekciju                  | 13 464          | 73 983              | 5.5                        |
| 15           | hematoloģijas              | 1 540           | 10 912              | 7.1                        |
| 17           | nefroloģijas               | 4 688           | 37 342              | 8.0                        |
| 20           | ķirurģijas                 | 16 465          | 103 358             | 6.3                        |
| 28           | traumatoloģijas            | 27 746          | 201 318             | 7.3                        |
| 30           | apdegumu                   | 1 247           | 15 925              | 12.8                       |
| 34           | uroloģijas                 | 7 261           | 35 140              | 4.8                        |
| 36           | stomatoloģijas             | 1 431           | 6 192               | 4.3                        |
| 38           | onkoloģijas                | 30 195          | 265 238             | 8.8                        |
| 40           | dzemdību                   | 18 843          | 81 407              | 4.3                        |
| 41           | grūtniecības patoloģijas   | 6 922           | 41 191              | 6.0                        |
| 42           | ginekoloģijas              | 7 420           | 27 693              | 3.7                        |
| 48           | neiroloģijas               | 30 998          | 256 130             | 8.3                        |
| 52           | oftalmoloģijas             | 2 941           | 14 684              | 5.0                        |
| 54           | otorinolaringoloģijas      | 16 557          | 74 295              | 4.5                        |
| 56           | veneroloģijas              | 21              | 137                 | 6.5                        |
| 63           | pulmonoloģijas             | 21 928          | 169 521             | 7.7                        |
| 67           | dermatoloģijas             | 4 644           | 31 827              | 6.9                        |
| 70           | vazoloģijas                | 7 210           | 63 575              | 8.8                        |
| 74           | reimatoloģijas             | 5 291           | 50 232              | 9.5                        |
| 99           | pārējās diagnozes          | 39 504          | 922 866             | 23.4                       |
| <b>Kopā:</b> |                            | <b>324 324*</b> | <b>2 822 256</b>    | <b>8.7</b>                 |

\* Pacientu skaits sadalījumā pa diagnozēm un ārstniecības profiliem var atšķirties no hospitalizāciju skaita gadījumos, kad vienas hospitalizācijas laikā pacientam tīcīs mainīts profils.

## Teritorijas pacientu proporcionālais sadalījums pa ārstniecības iestādēm 2010.gadā

52.tabula

| Pacienta teritorijas nosaukums | Rīgas slimīnīcas                      |            |   |           |           |  |            |  |           |           | Nestiekiemās palīdzprofila slimīnīcas          |           |  |           |           |  |           |  |           |           | Lokālās daudzprofila slimīnīcas                |           |  |           |           |                         |           |   |  |  |
|--------------------------------|---------------------------------------|------------|---|-----------|-----------|--|------------|--|-----------|-----------|--|-----------|--|-----------|-----------|--|-----------|--|-----------|-----------|--|-----------|--|-----------|-----------|-------------------------|-----------|---|--|--|
|                                | Rīgas slimīnīcu austumu               |            |   |           |           | Rīgas austumā dzemdību nams                    |            |  |           |           | Rīgas austumā slimīnīca                        |           |  |           |           | Rīgas austumā slimīnīca                        |           |  |           |           | Rīgas austumā slimīnīca                        |           |  |           |           | Rīgas austumā slimīnīca |           |   |  |  |
|                                | Bēmu kliniskā universitātes slimīnīca |            | Pauļa Stradiņa kliniskā universitātes slimīnīca |           |           | Rīgas austumā kliniskā universitātes slimīnīca |            | Rīgas austumā kliniskā universitātes slimīnīca |           |           | Rīgas austumā kliniskā universitātes slimīnīca |           | Rīgas austumā kliniskā universitātes slimīnīca |           |           | Rīgas austumā kliniskā universitātes slimīnīca |           | Rīgas austumā kliniskā universitātes slimīnīca |           |           | Rīgas austumā kliniskā universitātes slimīnīca |           | Rīgas austumā kliniskā universitātes slimīnīca |           |           |                         |           |   |  |  |
| Liepāja                        | 3%                                    | 4%         | -   | -         | -         | 1%   | 19%        | 3%   | 77%       | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         | - |  |  |
| Ventspils                      | 3%                                    | 7%         | 8%  | -         | -         | 1%   | 20%        | 9%   | 6%        | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         | - |  |  |
| Kuldīgas rajons                | 4%                                    | 6%         | -   | -         | -         | 1%   | 11%        | 78%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         | - |  |  |
| Liepājas rajons                | 3%                                    | 4%         | -   | -         | -         | 2%   | 34%        | 13%  | 1%        | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         | - |  |  |
| Kurzemes nodaļa                | 9%                                    | 11%        | 11%   | -         | -         | 10%  | 1%         | 2%   | 32%       | 1%        | 41%  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Saldus rajons                  | 6%                                    | 12%        | 10%   | 1%        | 1%        | 2%   | 34%        | 1%   | 41%       | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Talsu rajons                   | 7%                                    | 14%        | 9%  | 1%        | 1%        | 2%   | 34%        | -  | 1%        | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Tukuma rajons                  | 7%                                    | 10%        | -   | -         | -         | 1%   | 20%        | 4%   | 74%       | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Ventspils rajons               | 3%                                    | 6%         | 7%  | 1%        | -         | 1%   | 22%        | 33%  | 19%       | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Daugavpils                     | 2%                                    | 3%         | 2%  | -         | -         | -  | 7%         | -  | 93%       | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Rēzekne                        | 5%                                    | 5%         | 4%  | -         | -         | -  | 1%         | 13%  | -         | 3%        | 82%  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Daugavpils rajons              | 2%                                    | 4%         | 2%  | -         | -         | -  | 1%         | 9%   | -         | 90%       | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Krāslavas rajons               | 2%                                    | 4%         | 4%  | -         | -         | -  | 1%         | 12%  | -         | 42%       | 6%   | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Ludzas rajons                  | 2%                                    | 6%         | 6%  | -         | -         | -  | 1%         | 16%  | -         | 8%        | 73%  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Priekuļu rajons                | 4%                                    | 7%         | 7%  | 1%        | 1%        | 1%   | 21%        | -  | 27%       | 3%        | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Rēzeknes rajons                | 2%                                    | 4%         | 4%  | -         | -         | -  | 1%         | 11%  | -         | 5%        | 80%  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Rīga                           | 18%                                   | 27%        | 43%   | 7%        | 1%        | 3%   | 99%        | -  | -         | 52%       | 27%  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Jurmala                        | 11%                                   | 22%        | 15%   | 2%        | 2%        | 3%   | 55%        | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Rīgas rajons                   | 23%                                   | 24%        | 37%   | 7%        | 1%        | 3%   | 95%        | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Valmiera                       | 4%                                    | 7%         | 39%   | 7%        | 1%        | 3%   | 93%        | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Alūksnes rajons                | 3%                                    | 18%        | 25%   | 4%        | -         | -  | 1%         | 24%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Bābu rajons                    | 4%                                    | 6%         | 8%  | 1%        | -         | -  | 1%         | 19%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Cēsu rajons                    | 5%                                    | 9%         | 1%  | -         | -         | -  | 1%         | 23%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Gulbenes rajons                | 3%                                    | 5%         | 7%  | 1%        | -         | -  | 1%         | 17%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Limbažu rajons                 | 8%                                    | 11%        | 18%   | 1%        | -         | -  | 2%         | 40%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Madonas rajons                 | 3%                                    | 7%         | 7%  | -         | -         | -  | 1%         | 18%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Valkas rajons                  | 5%                                    | 9%         | 11%   | 1%        | -         | -  | 1%         | 27%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Valmieras rajons               | 3%                                    | 6%         | 11%   | 1%        | -         | -  | 1%         | 22%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Jelgava                        | 5%                                    | 9%         | 7%  | 1%        | -         | -  | 1%         | 23%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Jēkabpils                      | 4%                                    | 6%         | 6%  | -         | -         | -  | 1%         | 17%  | -         | 3%        | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Aizkraukles rajons             | 9%                                    | 10%        | 12%   | 1%        | -         | -  | 2%         | 34%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Bauskas rajons                 | 15%                                   | 21%        | 15%   | 2%        | 1%        | -  | 2%         | 56%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Dobeles rajons                 | 6%                                    | 10%        | 7%  | 1%        | -         | -  | 1%         | 25%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Jelgavas rajons                | 5%                                    | 10%        | 7%  | 1%        | -         | -  | 1%         | 24%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Jēkabpils rajons               | 3%                                    | 6%         | 7%  | 1%        | -         | -  | 1%         | 18%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| Ogres rajons                   | 13%                                   | 11%        | 16%   | 2%        | -         | -  | 2%         | 44%  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -  | -         | -  | -         | -         | -                       | -         |   |  |  |
| <b>Kopā:</b>                   | <b>10%</b>                            | <b>14%</b> | <b>19%</b>                                      | <b>3%</b> | <b>1%</b> | <b>2%</b>                                      | <b>49%</b> | <b>5%</b>                                      | <b>3%</b> | <b>1%</b> | <b>2%</b>                                      | <b>4%</b> | <b>4%</b>                                      | <b>4%</b> | <b>4%</b> | <b>4%</b>                                      | <b>4%</b> | <b>2%</b>                                      | <b>2%</b> | <b>1%</b> | <b>2%</b>                                      | <b>2%</b> | <b>2%</b>                                      | <b>2%</b> | <b>2%</b> | <b>2%</b>               | <b>2%</b> |   |  |  |

\* Neskaļot psihiatriskās, rehabilitācijas un aptūpes slimīnīcas.

## Slimnīcās ārstēto pacientu skaits sadalījumā pēc pacienta dzīves vietas 2010.gadā

53.tabula

| Ārstniecības iestāde                           | Kurzemes nodalā | Latgales nodalā |                | Vidzemes nodalā |             | Zemgales nodalā |                  |
|--|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|-------------|-----------------|------------------|
|  |                 | Rīga            | Jurmala        | Rīgas rajons    | Jelgava     | Bauskas rajons  | Dobelešes rajons |
| Bāriņu kliniskā universitātes slimnīca         | 1% 1% 1% 2%     | 8% 1% 1% 1%     | 51% 4% 1% 1%   | 2% 17% 70% 1%   | 6% 1% 1% 1% | 2% 1% 1% 1%     | 3% 1% 1% 1%      |
| Paula Stradiņa kliniskā universitātes slimnīca | 1% 1% 1% 2%     | 8% 1% 1% 1%     | 52% 3% 1% 1%   | 67% 1% 1% 1%    | 9% 2% 1% 1% | 1% 1% 1% 1%     | 1% 1% 1% 1%      |
| Rīgas Austrumu kliniskā universitātes slimnīca | 1% 1% 1% 2%     | 5% 1% 1% 1%     | 61% 2% 13% 76% | 1% 1% 1% 1%     | 9% 1% 1% 1% | 1% 1% 1% 1%     | 1% 1% 1% 1%      |
| Liepājas reģionālā slimnīca                    | 65% 1% 2%       | 3% 26%          | 62% 1% 21%     | 8% 1% 5%        | 99% 1% 1%   | —               | —                |
| Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca              | — 54%           | — 2%            | — 25%          | 1% 15%          | 97% 37%     | — 3% 22%        | — 1% 2%          |
| Rēzeknes slimnīca                              | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — — — —         | — — — —     | — — — —         | — — — —          |
| Vidzemes slimnīca                              | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — — — —         | — — — —     | — — — —         | — — — —          |
| Jēkabpils rajona centrālā slimnīca             | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — — — —         | — — — —     | — — — —         | — — — —          |
| Daugavpils reģionālā slimnīca                  | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — — — —         | — — — —     | — — — —         | — — — —          |
| Jaunpils pilsetas slimnīca                     | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — — — —         | — — — —     | — — — —         | — — — —          |
| Kuldīgas slimnīca                              | 1% 1% 49%       | 9% 24%          | 13% 1%         | 99% 1%          | — — — —     | — — — —         | — — — —          |
| Tukuma slimnīca                                | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — — — —         | — — — —     | — — — —         | — — — —          |
| Krāslavas slimnīca                             | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — 98%           | — 98%       | — 1%            | — 1%             |
| Preiļu slimnīca                                | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — 1%            | — 96%       | — 2%            | — 2%             |
| Jūrmalas slimnīca                              | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — 5%            | — 65%       | — 90%           | — 90%            |
| Alūksnes slimnīca                              | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — 5%            | — 2%        | — 93%           | — 93%            |
| Balvu un Gulbenes slimnīcu apvienība           | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — 1%            | — 1%        | — 45%           | — 45%            |
| Cēsu klinika                                   | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — 1%            | — 82%       | — 3%            | — 3%             |
| Madonas slimnīca                               | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — 1%            | — 6%        | — 2%            | — 2%             |
| Dobeles un apkārtnes slimnīca                  | — — — —         | — 8%            | — 3%           | — 11%           | — 5%        | — 2%            | — 2%             |
| Ogres rajona slimnīca                          | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — 1%            | — 1%        | — 1%            | — 1%             |
| Plejūras slimnīca                              | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — 2%            | — 1%        | — 2%            | — 2%             |
| Daugavpils psihoneiroloģiskā slimnīca          | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — 44%           | — 5%        | — 89%           | — 89%            |
| Rīgas dzemdiņu nams                            | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — 1%            | — 1%        | — 1%            | — 1%             |
| Rīgas 2. slimnīca                              | 50% 9%          | 10% 23%         | 2% 1%          | 2% 97%          | — 5%        | — 2%            | — 3%             |
| Rīgas psihiatrijas un narkoloģijas centrs      | — — — —         | — — — —         | — — — —        | — 44%           | — 5%        | — 86%           | — 86%            |
| Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca        | 1% 1%           | 1% —            | 2% 2%          | — 9%            | 1% 1%       | 1% 1%           | 1% 1%            |
| Vaiči, nacionālais rehabilitācijas centrs      | 1% 1%           | 1% 1%           | 1% 1%          | 11% 8%          | 33% 25%     | 7% 65%          | — 5%             |
| Ainazi, bērnu psihoneiroloģiskā slimnīca       | 9%              | — 3%            | — 1%           | — 2%            | — 3%        | — 19%           | — 14%            |



Vidējais ārstēšanās ilgums 2010.gadā bija 8,7 gultu dienas. Visīsākais ārstēšanās ilgums ir neatliekamās palīdzības slimnīcās – 6,6 gultu dienas. Visgarākais vidējais ārstēšanās ilgums ir specializētajās slimnīcās 23,6 gultu dienas.

Apskatot vidējos ārstēšanās ilgumus ārstniecības iestādēs var redzēt, ka Joti ūsi ārstēšanās ilgumi, zem piecām gultu dienām, ir Cēsu klinikā (4,4), Dobeles un apkārtnes slimnīcā (4,8), Jūrmalas slimnīcā (4,5), Rīgas dzemdību namā (4,0), Straupes narkoloģiskā slimnīcā (4,1) (54.tabula).

### **Hospitalizāciju un gultas dienu skaits, vidējais ārstēšanās ilgums dalījumā pa slimnīcām 2010.gadā**

54.tabula

| <b>Ārstniecības iestāžu grupa</b> | <b>Ārstniecības iestāde</b>                     | <b>Hospitalizāciju skaits</b>   | <b>Gultas dienu skaits</b>   | <b>Vidējais ārstēšanās ilgums</b>   |  |   |
|-----------------------------------|---|---|--|---|--|---|
| Neatliekamās palīdzības slimnīcas | Klīniskās universitātes slimnīcas               | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca<br>Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca<br>Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca   | 28 661<br>41 194<br>56 821   | 165 732<br>257 496<br>450 476   | 5.8<br>6.3<br>7.9  |   |
|                                   | Klīniskās universitātes slimnīcas kopā:         |   | <b>126 676</b>   | <b>873 704</b>  | <b>6.9</b>   |   |
|                                   | Reģionālās daudzprofilu slimnīcas               | Daugavpils reģionālā slimnīca<br>Jēkabpils rajona centrālā slimnīca<br>Jelgavas pilsētas slimnīca<br>Liepājas reģionālā slimnīca<br>Rēzeknes slimnīca<br>Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca<br>Vidzemes slimnīca   | 25 270<br>11 476<br>13 393<br>15 091<br>13 105<br>9 181<br>10 738  | 192 857<br>76 717<br>79 680<br>97 335<br>94 247<br>57 489<br>70 599                                       | 7.6<br>6.7<br>5.9<br>6.4<br>7.2<br>6.3<br>6.6  |   |
|                                   |   | Reģionālās daudzprofilu slimnīcas kopā:   |  | <b>98 254</b>   | <b>668 924</b>   | <b>6.8</b>  |
|                                   |   | Alūksnes slimnīca<br>Balvu un Gulbenes slimnīcu apvienība<br>Cēsu klinika<br>Dobeles un apkārtnes slimnīca<br>Jūrmalas slimnīca<br>Krāslavas slimnīca<br>Kuldīgas slimnīca<br>Madonas slimnīca<br>Ogres rajona slimnīca<br>Preiļu slimnīca<br>Tukuma slimnīca | 2 873<br>6 890<br>6 216<br>4 886<br>4 416<br>1 753<br>5 527<br>6 175<br>5 458<br>1 289<br>5 436  | 16 281<br>37 585<br>27 251<br>23 450<br>19 806<br>12 399<br>32 378<br>31 445<br>33 756<br>6 955<br>32 068 | 5.7<br>5.5<br>4.4<br>4.8<br>4.5<br>7.1<br>5.9<br>5.1<br>6.2<br>5.4<br>5.9  |   |
|                                   |   | Pārējās neatliekamās palīdzības slimnīcas   | 50 919   | 273 374   | 5.4  |   |
|                                   | Pārējās neatliekamās palīdzības slimnīcas kopā: |   | <b>275 849</b>   | <b>1 816 002</b>  | <b>6.6</b>   |   |
|                                   | Neatliekamās palīdzības slimnīcas kopā:         |   | <b>275 849</b>   | <b>1 816 002</b>  | <b>6.6</b>   |   |
|                                   | Specializētās slimnīcas                         |   | Ainaži, bērnu psihoneiroloģiskā slimnīca<br>Aknīstes psihoneiroloģiskā slimnīca<br>Daugavpils psihoneiroloģiskā slimnīca<br>Piejūras slimnīca<br>Rīgas dzemdību nams<br>Rīgas 2. slimnīca<br>Rīgas psihiatrijas un narkoloģijas centrs<br>Slimnīca Ģintermuīža<br>Straupes narkoloģiskā slimnīca<br>Strenču psihoneiroloģiskā slimnīca<br>Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca<br>Vaivari, nacionālais rehabilitācijas centrs | 139<br>391<br>3 756<br>2 046<br>8 835<br>2 036<br>7 455<br>3 210<br>1 165<br>2 649<br>5 099<br>2 751      | 24 158<br>120 951<br>168 882<br>49 290<br>35 191<br>25 907<br>179 504<br>118 813<br>4 721<br>119 600<br>49 264<br>38 353 | 173.8<br>309.3<br>45.0<br>24.1<br>4.0<br>12.7<br>24.1<br>37.0<br>4.1<br>45.1<br>9.7<br>13.9 |
| Specializētās slimnīcas kopā:     |   | <b>39 532</b>   | <b>934 634</b>   | <b>23.6</b>   |  |   |
| Aprūpes slimnīcas                 | Aprūpes slimnīcas                               | Aizkraukles slimnīca<br>Bauskas slimnīca<br>Līvānu slimnīca<br>Ludzas rajona slimnīca<br>Rīgas rajona slimnīca<br>Saldus medicīnas centrs   | 2 354<br>1 758<br>824<br>1 372<br>1 257<br>1 285   | 17 172<br>13 197<br>10 525<br>10 495<br>11 140<br>9 091   | 7.3<br>7.5<br>12.8<br>7.6<br>8.9<br>7.1  |   |
|                                   |   | Aprūpes slimnīcas kopā:   |  | <b>8 850</b>  | <b>71 620</b>  | <b>8.1</b>  |
|                                   |   | Valstī kopā:  |  | <b>324 231</b>  | <b>2 822 256</b>   | <b>8.7</b>  |

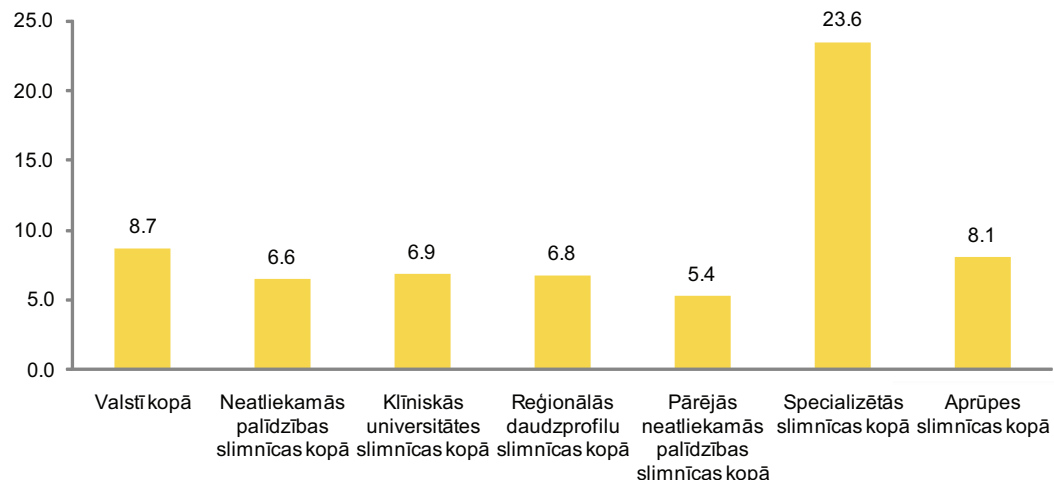
Salīdzinot hospitalizāciju skaitu dažādās slimnīcu grupās, var redzēt, ka vislielākais hospitalizāciju skaits 2010.gadā ir bijis trīs klīniskajās universitātes slimnīcās (60.attēls).

Salīdzinot vidējo ārstēšanās ilgumu, redzams, ka garākais vidējais ārstēšanās ilgums ir specializētās slimnīcās (23,6 gultu dienas), mazāk ir aprūpes slimnīcās (8,1), visīsākais ārstēšanās ilgums ir pārējās neatliekamās palīdzības slimnīcās (5,4 gultu dienas) (61.attēls).

**Hospitalizāciju skaits dalījumā pa slimnīcu grupām 2010.gadā**  
60.attēls



**Vidējais ārstēšanās ilgums dalījumā pa slimnīcu grupām 2010.gadā**  
61.attēls



Izvērtējot pacientu sadalījumu pa diagnožu grupām redzams, ka 2010.gadā visvairāk pacienti ārstēti ar šādām diagnozēm:

- I00-I99 „Asinsrites sistēmas slimības” (19% no visiem pacientiem);
- J00-J99 „Elpošanas sistēmas slimības” (11% no visiem pacientiem);
- S00-T98 „levainojumi, saindēšanās un citas ārējās iedarbes sekas” (10% no visiem pacientiem).

Visilgākais ārstēšanās ilgums ir diagnozēm F00-F99 „Psihiski un uzvedības traucējumi” – 31,5 gultu dienas (55.tabula).

Salīdzinot ar 2009.gadu kopējais pacientu skaits ir samazinājies, salīdzinoši vislielākais pacientu skaita samazinājums ir acu slimībās un skeleta, muskuļu un saistaudu slimībās.

Vidējais ārstēšanas ilgums visās grupās kopā saglabājas (8,7 gultu dienas) iepriekšējā gada līmenī, tomēr acu slimībās, uroģenitālo slimību grupā, ievainojumos un saindēšanās, kā arī pārējo faktoru grupā (R,V,Y,Z) ir palielinājies.

**Pacientu skaits un vidējais ārstēšanās ilgums dalījumā pa SSK-10 diagnožu grupām**

55.tabula

| SSK grupa    | SSK grupas nosaukums  | 2009.gadā       |                     |                            | 2010.gadā       |                     |                            |
|--------------|---|-----------------|---------------------|----------------------------|-----------------|---------------------|----------------------------|
|              |   | Pacientu skaits | Gultas dienu skaits | Vidējais ārstēšanās ilgums | Pacientu skaits | Gultas dienu skaits | Vidējais ārstēšanās ilgums |
| A00-B99      | Infekcijas un parazitārās slimības  | 14 243          | 109 865             | 7.7                        | 13 946          | 102 519             | 7.4                        |
| C00-D48      | Audzēji   | 34 792          | 293 826             | 8.4                        | 30 195          | 265 238             | 8.8                        |
| D50-D89      | Asins un asinsrades orgānu slimības un noteikti imūnsistēmas traucējumi       | 1 582           | 11 120              | 7.0                        | 1 636           | 11 304              | 6.9                        |
| E00-E90      | Endokrīnās, uztura un vielmaiņas slimības                                     | 6 021           | 39 990              | 6.6                        | 4 476           | 31 213              | 7.0                        |
| F00-F99      | Psihiski un uzvedības traucējumi  | 27 827          | 922 400             | 33.1                       | 25 919          | 817 499             | 31.5                       |
| G00-G99      | Nervu sistēmas slimības   | 13 097          | 99 844              | 7.6                        | 11 626          | 83 446              | 7.2                        |
| H00-H59      | Acu un to palīgorgānu slimības  | 4 905           | 21 175              | 4.3                        | 2 941           | 14 684              | 5.0                        |
| H60-H95      | Ausu un aizauss paugura slimības  | 2 560           | 16 167              | 6.3                        | 2 343           | 15 080              | 6.4                        |
| I00-I99      | Asinsrites sistēmas slimības  | 69 035          | 498 593             | 7.2                        | 60 333          | 429 021             | 7.1                        |
| J00-J99      | Elpošanas sistēmas slimības   | 38 329          | 255 449             | 6.7                        | 36 422          | 231 047             | 6.3                        |
| K00-K93      | Gremošanas sistēmas slimības  | 34 106          | 183 241             | 5.4                        | 30 363          | 165 871             | 5.5                        |
| L00-L99      | Ādas un zemādas audu slimības   | 5 996           | 44 503              | 7.4                        | 4 621           | 31 722              | 6.9                        |
| M00-M99      | Skeleta, muskuļu un saistaudu slimības  | 19 923          | 179 598             | 9.0                        | 12 540          | 109 117             | 8.7                        |
| N00-N99      | Uroģenitālās sistēmas slimības  | 23 248          | 110 495             | 4.8                        | 18 257          | 93 738              | 5.1                        |
| O00-O99      | Grūtniecība, dzemdības un pēcdzemdību periods                                 | 33 951          | 168 525             | 5.0                        | 29 019          | 133 937             | 4.6                        |
| P00-P96      | Noteikti perinatālā perioda stāvokļi  | 2 566           | 29 701              | 11.6                       | 2 510           | 28 207              | 11.2                       |
| Q00-Q99      | Iedzimtas kroplības, deformācijas un hromosomu anomālijas                     | 2 560           | 19 968              | 7.8                        | 2 213           | 16 306              | 7.4                        |
| R00-R99      | Citur neklasificēti simptomi, pazīmes un anomāla klīniska un laborat. atradne | 664             | 2 549               | 3.8                        | 700             | 2 829               | 4.0                        |
| S00-T98      | Ievainojumi, saindēšanās un citas ārējās iedarbes sekas                       | 37 987          | 251 599             | 6.6                        | 33 470          | 230 147             | 6.9                        |
| V01-Y98      | Ārēji slimību un nāves cēloņi   | 34              | 128                 | 3.8                        | 44              | 364                 | 8.3                        |
| Z00-Z99      | Faktori, kas ietekmē veselību un saskari ar veselības aprūpes darbiniekiem    | 685             | 5 073               | 7.4                        | 750             | 8 967               | 12.0                       |
| <b>Kopā:</b> |   | <b>374 111</b>  | <b>3 263 809</b>    | <b>8.7</b>                 | <b>324 324*</b> | <b>2 822 256</b>    | <b>8.7</b>                 |

\* Pacientu skaits sadalījumā pa diagnozēm un ārstniecības profiliem var atšķirties no hospitalizāciju skaita gadījumos, kad vienas hospitalizācijas laikā pacientam tīcīs mainīts profils.

Analizējot pacientu skaitu dalījumā pa ārstniecības profiliem, var secināt, ka visbiežākais ārstēšanās profils ir kardioloģija, šajā ārstēšanās profilā ārstējušies 12% no visiem hospitalizētajiem pacientiem (56.tabula). Tāpat salīdzinoši liels īpatsvars ir traumatoloģijas, onkoloģijas un neuroloģijas profiliem.

**Pacientu skaits un vidējais ārstēšanās ilgums dalījumā pa ārstniecības profiliem 2010.gadā**

56.tabula

| Profila kods | Slimības profila nosaukums | Pacientu skaits | Gultas dienu skaits | Vidējais ārstēšanās ilgums |
|--------------|----------------------------|-----------------|---------------------|----------------------------|
| 3            | kardioloģijas              | 39 841          | 237 752             | 6.0                        |
| 5            | gastroenteroloģijas        | 13 595          | 69 933              | 5.1                        |
| 11           | endokrinoloģijas           | 4 572           | 31 605              | 6.9                        |
| 13           | infekciju                  | 13 464          | 73 983              | 5.5                        |
| 15           | hematoloģijas              | 1 540           | 10 912              | 7.1                        |
| 17           | nefroloģijas               | 4 688           | 37 342              | 8.0                        |
| 20           | ķirurģijas                 | 16 465          | 103 358             | 6.3                        |
| 28           | traumatoloģijas            | 27 746          | 201 318             | 7.3                        |
| 30           | apdegumu                   | 1 247           | 15 925              | 12.8                       |
| 34           | uroloģijas                 | 7 261           | 35 140              | 4.8                        |
| 36           | stomatoloģijas             | 1 431           | 6 192               | 4.3                        |
| 38           | onkoloģijas                | 30 195          | 265 238             | 8.8                        |
| 40           | dzemdību                   | 18 843          | 81 407              | 4.3                        |
| 41           | grūtniecības patoloģijas   | 6 922           | 41 191              | 6.0                        |
| 42           | ginekoloģijas              | 7 420           | 27 693              | 3.7                        |
| 48           | neiroloģijas               | 30 998          | 256 130             | 8.3                        |
| 52           | oftalmoloģijas             | 2 941           | 14 684              | 5.0                        |
| 54           | otorinolaringoloģijas      | 16 557          | 74 295              | 4.5                        |
| 56           | veneroloģijas              | 21              | 137                 | 6.5                        |
| 63           | pulmonoloģijas             | 21 928          | 169 521             | 7.7                        |
| 67           | dermatoloģijas             | 4 644           | 31 827              | 6.9                        |
| 70           | vazoloģijas                | 7 210           | 63 575              | 8.8                        |
| 74           | reimatoloģijas             | 5 291           | 50 232              | 9.5                        |
| 99           | pārējās diagnozes          | 39 504          | 922 866             | 23.4                       |
| <b>Kopā:</b> |                            | <b>324 324*</b> | <b>2 822 256</b>    | <b>8.7</b>                 |

\* Pacientu skaits sadalījumā pa diagnozēm un ārstniecības profiliem var atšķirties no hospitalizāciju skaita gadījumos, kad vienas hospitalizācijas laikā pacientam ticus mainīts profils.

2010.gadā ir bijušas 45 447 hospitalizācijas ar diagnozēm, kuras tiek uzskatītas par ģimenes ārstu kompetencei atbilstošām (57.tabula).

Diagnožu kodi atbilstoši SSK-10: A05; A08; A09; A28; A31; B00; B30; D50; E66; H00; I10; J00; J02; J03; J04; J05; J06; J10; J11; J12; J13; J14; J15; J16; J17; J18; J20; J21; J22; J45; K26; K30; K52; K58; L02; L03; L50; L89.

**Hospitalizāciju skaits ar ģimenes ārstu kompetencē esošām diagnozēm sadalījumā pa ārstniecības iestādēm 2010.gadā**

57.tabula

| Ārstniecības iestāžu grupa                     | Ārstniecības iestāde                            | Kopā:         |
|--|---|---------------|
|  | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca           | 10 867        |
|  | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca  | 1 522         |
|  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca  | 3 733         |
| Klīniskās universitātes slimnīcas kopā:        |   | 16 122        |
|  | Daugavpils reģionālā slimnīca                   | 4 660         |
|  | Jēkabpils rajona centrālā slimnīca              | 2 405         |
|  | Jelgavas pilsētas slimnīca                      | 2 043         |
|  | Liepājas reģionālā slimnīca                     | 2 337         |
|  | Rēzeknes slimnīca                               | 2 284         |
|  | Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca               | 1 494         |
|  | Vidzemes slimnīca                               | 1 713         |
| Neatliekamās palīdzības slimnīcas              | Reģionālās daudzprofilu slimnīcas kopā:         | 16 936        |
|  | Alūksnes slimnīca                               | 573           |
|  | Balvu un Gulbenes slimnīcu apvienība            | 1 340         |
|  | Cēsu klīnika                                    | 1 221         |
|  | Dobeles un apkārtnes slimnīca                   | 1 037         |
|  | Jūrmalas slimnīca                               | 141           |
|  | Krāslavas slimnīca                              | 155           |
|  | Kuldīgas slimnīca                               | 1 073         |
|  | Madonas slimnīca                                | 1 668         |
|  | Ogres rajona slimnīca                           | 1 149         |
|  | Preiļu slimnīca                                 | 137           |
|  | Tukuma slimnīca                                 | 1 379         |
|  | Pārējās neatliekamās palīdzības slimnīcas kopā: | 9 873         |
| <b>Neatliekamās palīdzības slimnīcas kopā:</b> |   | <b>42 931</b> |
| Specializētās slimnīcas                        | Rīgas 2. slimnīca                               | 7             |
|  | Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca         | 3             |
|  | Vaivari, nacionālais rehabilitācijas centrs     | 552           |
| <b>Specializētās slimnīcas kopā:</b>           |   | <b>562</b>    |
| Aprūpes slimnīcas                              | Aizkraukles slimnīca                            | 709           |
|  | Bauskas slimnīca                                | 538           |
|  | Līvānu slimnīca                                 | 69            |
|  | Ludzas rajona slimnīca                          | 264           |
|  | Rīgas rajona slimnīca                           | 199           |
|  | Saldus medicīnas centrs                         | 175           |
| <b>Aprūpes slimnīcas kopā:</b>                 |   | <b>1 954</b>  |
| <b>Valstī kopā:</b>                            |   | <b>45 447</b> |

58.tabulā apkopoti stacionēšanas dati par atsevišķu grupu pacientiem. Ja pacients atbilst vairākām grupām vienlaicīgi, tad tabulā tiek uzskaitīts vairākas reizes visās atbilstošās grupās.

**Unikālo pacientu, hospitalizāciju un gultas dienu skaits dalījumā pa pacienu grupām 2010.gadā  
(skaitot katru pacientu grupu atsevišķi)**

58.tabula

| Pacientu grupas kods | Pacientu grupas nosaukums  | Skaitot katru pacientu grupu atsevišķi |                        |                     |
|----------------------|--|--|------------------------|---------------------|
|                      |  | Unikālo pacientu skaits                | Hospitalizāciju skaits | Gultas dienu skaits |
| 2                    | Tuberkulozes slimnieki un pacienti, kuri veic izmeklējumus tuberkulozes noteikšanai  | 989                                    | 1 109                  | 55 098              |
| 3                    | Personas, kas saņem ārstniecības pakalpojumus to infekcijas slimību gadījumos, kuras ir laboratoriski apstiprinātas un pakļautas reģistrācijai saskaņā ar Ministru kabineta noteikumiem par infekcijas slimību reģistrācijas kārtību | 5 297                                  | 5 602                  | 32 991              |
| 4                    | Grūtnieces un sievietes pēcdzemdību periodā līdz 42 dienām, ja tiek saņemti ārstniecības pakalpojumi, kas saistīti ar grūtniecības un pēcdzemdību novērošanu un grūtniecības norisi  | 22 699                                 | 28 500                 | 131 707             |
| 5                    | Psihiski slimas personas, saņemot psihiatisko ārstēšanu  | 10 866                                 | 15 834                 | 721 411             |
| 8                    | Pacients, kuram pacientu iemaksas kopsumma kalendārā gadā pārsniegusi 400 latus  | 106                                    | 154                    | 2 378               |
| 11                   | Bērni līdz 18 gadu vecumam   | 47 632                                 | 64 709                 | 404 401             |
| 12                   | Politiski represētās personas un nacionālās pretošanās kustības dalībnieki   | 3 414                                  | 5 121                  | 44 987              |
| 13                   | Černobijas atomelektrostacijas avārijas seku likvidācijā cietušās personas   | 811                                    | 1 064                  | 8 617               |
| 14                   | Valsts specializēto sociālās aprūpes centru un pašvaldību pansionātu (centru) aprūpē esošas personas   | 2 561                                  | 3 532                  | 62 462              |
| 15                   | Trūcīgās personas, kas par tādām atzītas Ministru kabineta noteiktajā kārtībā  | 13 440                                 | 17 763                 | 160 279             |
| 17                   | Nacionālo Bruņoto spēku kontingents  | 149                                    | 161                    | 914                 |
| 18                   | Iekšlietu ministrijas kontingents  | 546                                    | 615                    | 3 370               |
| 19                   | Tieslietu ministrijas kontingents  | 385                                    | 425                    | 53 972              |
| 20                   | Invalīds   | 11 579                                 | 17 332                 | 541 437             |
| 21                   | Arodslimnieks  | 136                                    | 140                    | 624                 |
| 22                   | Jauniesaucamais  | 75                                     | 78                     | 712                 |
| 59                   | I grupas invalīdi  | 3 953                                  | 6 822                  | 90 090              |
| 60                   | Personas, kas vecākas par 80 gadiem  | 8 338                                  | 10 736                 | 113 923             |
| 81                   | Latvijas pilsoņu un nepilsoņu laulātie, kuriem ir termiņuzturēšanās atļauja, saņemot grūtnieču aprūpi un dzemdību palīdzību  | 79                                     | 91                     | 380                 |
| 90                   | Persona, kuras ienākumi pēdējo triju mēnešu laikā nepārsniedz 120 latus mēnesī   | 2 147                                  | 2 702                  | 25 638              |
| 91                   | Persona, kuras ienākumi pēdējo triju mēnešu laikā nepārsniedz 150 latus mēnesī   | 2 356                                  | 3 082                  | 30 186              |
| 92                   | Neatliekamās medicīniskās palīdzība dienesta darbinieks  | 78                                     | 88                     | 520                 |

2010.gadā valstī kopā ir notikušas 18 431 dzemdības. Salīdzinot ar 2009.gadu, tās ir samazinājušās par 3 139 jeb 15%. Specializētajā slimnīcā Rīgas dzemdību nams ir notikušas visvairāk no dzemdībām – 6 181, kas veido 34% no visām valstī notikušajām dzemdībām. Vēl pie lielākajām dzemdību iestādēm var pieskaitīt Paula Stradiņa klīnisko universitātes slimnīcu, kur notikušas 2 075 dzemdības, Jūrmalas slimnīcu – 1 164 dzemdības, Daugavpils reģionālo slimnīcu – 1 062 dzemdības un Liepājas reģionālo slimnīcu – 982 dzemdības.

#### **Dzemdību skaits sadalījumā pa ārstniecības iestādēm 2010.gadā**

59.tabula

| <b>Ārstniecības iestāde</b>                    | <b>Dzemdību skaits</b> | <b>Dzemdību skaits % no valstī kopējā dzemdību skaita</b> |
|--|------------------------|---|
| Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 2 075                  | 11%   |
| Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 1 062                  | 6%  |
| Jēkabpils rajona centrālā slimnīca             | 501                    | 3%  |
| Jelgavas pilsētas slimnīca                     | 922                    | 5%  |
| Liepājas reģionālā slimnīca                    | 982                    | 5%  |
| Rēzeknes slimnīca                              | 536                    | 3%  |
| Ziemeļkurzemes slimnīca                        | 506                    | 3%  |
| Vidzemes slimnīca                              | 902                    | 5%  |
| Balvu un Gulbenes slimnīcu apvienība           | 475                    | 3%  |
| Cēsu klīnika                                   | 527                    | 3%  |
| Dobeles un apkārtnes slimnīca                  | 520                    | 3%  |
| Jūrmalas slimnīca                              | 1 164                  | 6%  |
| Kuldīgas slimnīca                              | 604                    | 3%  |
| Madonas slimnīca                               | 374                    | 2%  |
| Ogres rajona slimnīca                          | 424                    | 2%  |
| Preiļu slimnīca                                | 284                    | 1%  |
| Tukuma slimnīca                                | 392                    | 2%  |
| Rīgas dzemdību nams                            | 6 181                  | 34%   |
| <b>Valstī kopā:</b>                            | <b>18 431</b>          | <b>100%</b>   |

Veicot aprēķinus par slimnīcu veikto darbu sadalījumā pa pakalpojumu programmām (60.tabula), tika pielietota šāda aprēķinu metode: veiktais darbs tiek aprēķināts pie summas, kas iegūta, reizinot gultasdienu skaitu ar Noteikumu Nr.1046 22.pielikuma 3.punktā noteikto gultasdienas tarifu, pieskaitot veikto manipulāciju, kas Noteikumu Nr.1046 18.pielikumā atzīmētas ar (\*), tarifu summu.

Ja pacientam vienas hospitalizācijas laikā ir sniegti pakalpojumi vairākās pakalpojumu programmās, tad darbs tiek uzskaitīts visās attiecīgajās programmās.

**Stacionāro programmu izmaksu aprēķināto par gultu dienām un veiktajām pie gultas dienas piemaksājamām manipulācijām salīdzinājums dalījumā pa ārstniecības iestādēm 2010.gadā**

60.tabula

| Pakalpojumu programmas kods | Iezīmētās programmas nosaukums   | Ārstniecības iestāde                           | Aprēķinātais veiktais darbs |                 | Pacientu skaits |                 | Vidējās viena pacienta izmaksas |                 |
|-----------------------------|--|--|-----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|
|                             |  |  | Kopā:                       | t.sk., trūcīgie | Kopā:           | t.sk., trūcīgie | Kopā:                           | t.sk., trūcīgie |
| 3.2.1.                      | Pieaugušo apdegumu stacionārā ārstēšana  | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 3 685                       | 327             | 21              | 1               | 175                             | 327             |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 1 058 390                   | 175 891         | 469             | 35              | 2 257                           | 5 025           |
|                             |  | Kopā:  | 1 062 075                   | 176 218         | 490             | 36              | 2 168                           | 4 895           |
| 3.2.10.                     | Hepatobiliārā ģirurgija  | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 95 770                      | 6 509           | 90              | 8               | 1 064                           | 814             |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 37 796                      | 877             | 61              | 1               | 620                             | 877             |
|                             |  | Kopā:  | 133 566                     | 7 386           | 151             | 9               | 885                             | 821             |
| 3.2.11.                     | Iedzīmtu aukusleju, lūpas un sejas šķeltņu, iedzīmtu un smagu sakodiena anomāliju stacionārā ārstēšana | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 139 541                     | 4 206           | 354             | 8               | 394                             | 526             |
|                             |  | Kopā:  | 139 541                     | 4 206           | 354             | 8               | 394                             | 526             |
|                             |  | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 789 093                     | 40 465          | 255             | 13              | 3 094                           | 3 113           |
| 3.2.12.                     | Plānveida un neatliekamā invazīvā kardioloģija   | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 1 688 884                   | 50 333          | 988             | 27              | 1 709                           | 1 864           |
|                             |  | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 9 954 202                   | 214 921         | 3 326           | 73              | 2 993                           | 2 944           |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 4 548 907                   | 81 143          | 1 597           | 26              | 2 848                           | 3 121           |
|                             |  | Kopā:  | 16 981 086                  | 386 863         | 6 166           | 139             | 2 754                           | 2 783           |
|                             |  | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca          | 214 250                     | 0               | 44              | 0               | 4 869                           | 0               |
| 3.2.13.                     | Iedzīmtu un iegūtu sirds defektu korekcija ar invazīvās kardioloģijas metodi                           | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 301 655                     | 3 648           | 58              | 1               | 5 201                           | 3 648           |
|                             |  | Kopā:  | 515 905                     | 3 648           | 102             | 1               | 5 058                           | 3 648           |
|                             |  | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 4 882                       | 0               | 21              | 0               | 232                             | 0               |
| 3.2.14.                     | Jaundzimušo intensīvā terapija un reanimācija (līdz 7.dzīves dienai)                                   | Jēkabpils rajona centrālā slimnīca             | 176 656                     | 10 930          | 216             | 11              | 818                             | 994             |
|                             |  | Jelgavas pilsētas slimnīca                     | 122                         | 0               | 1               | 0               | 122                             | 0               |
|                             |  | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 213 660                     | 0               | 252             | 0               | 848                             | 0               |
|                             |  | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 123 007                     | 0               | 131             | 0               | 939                             | 0               |
|                             |  | Rēzeknes slimnīca                              | 268                         | 0               | 2               | 0               | 134                             | 0               |
|                             |  | Rīgas dzemdību nams                            | 121 778                     | 0               | 301             | 0               | 405                             | 0               |
|                             |  | Vidzemes slimnīca                              | 141 799                     | 0               | 251             | 0               | 565                             | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 782 171                     | 10 930          | 1 175           | 11              | 666                             | 994             |
| 3.2.15.1                    | Kardioķirurgija. Kardioķirurgija bērniem.  | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca          | 368 011                     | 0               | 50              | 0               | 7 360                           | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 368 011                     | 0               | 50              | 0               | 7 360                           | 0               |
| 3.2.15.2.                   | Kardioķirurgija. Kardioķirurgija pieaugušajiem   | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 6 784 240                   | 288 625         | 987             | 39              | 6 874                           | 7 401           |
|                             |  | Kopā:  | 6 784 240                   | 288 625         | 987             | 39              | 6 874                           | 7 401           |
| 3.2.16.                     | Kohleārā implanta implantācija bērniem   | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca          | 268 543                     | 0               | 16              | 0               | 16 784                          | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 268 543                     | 0               | 16              | 0               | 16 784                          | 0               |
| 3.2.17.                     | Kaulā ievietojamā dzirdes aparāta (BAHA) implanta ievietošana bērniem                                  | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca          | 90 482                      | 0               | 18              | 0               | 5 027                           | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 90 482                      | 0               | 18              | 0               | 5 027                           | 0               |

| Pakalpojumu programmas kods | Iezīmētās programmas nosaukums   | Ārstniecības iestāde                           | Aprēķinātais veiktais darbs |                 | Pacientu skaits |                 | Vidējās viena pacienta izmaksas |                 |
|-----------------------------|--|--|-----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|
|                             |  |  | Kopā:                       | t.sk., trūcīgie | Kopā:           | t.sk., trūcīgie | Kopā:                           | t.sk., trūcīgie |
| 3.2.18.                     | Medicīniskā rehabilitācija stacionārā  | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca          | 174 394                     | 41 364          | 429             | 98              | 407                             | 422             |
|                             |  | Vaivari, nacionālais rehabilitācijas centrs    | 736 506                     | 22 890          | 2 023           | 66              | 364                             | 347             |
|                             |  | Vidzemes slimnīca                              | 10 254                      | 0               | 31              | 0               | 331                             | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 921 153                     | 64 255          | 2 483           | 164             | 371                             | 392             |
| 3.2.19.                     | Mikroķiruģija pieaugušiem  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 1 394 035                   | 70 071          | 1 183           | 44              | 1 178                           | 1 593           |
|                             |  | Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca        | 102 867                     | 1 871           | 244             | 4               | 422                             | 468             |
|                             |  | Kopā:  | 1 496 901                   | 71 942          | 1 427           | 48              | 1 049                           | 1 499           |
| 3.2.2.                      | Apsaldējumu stacionārā ārstēšana pieaugušajiem   | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 2 751                       | 0               | 13              | 0               | 212                             | 0               |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 203 451                     | 13 503          | 194             | 15              | 1 049                           | 900             |
|                             |  | Kopā:  | 206 202                     | 13 503          | 207             | 15              | 996                             | 900             |
| 3.2.20.                     | Mikroķiruģija bērniem  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 15 225                      | 0               | 19              | 0               | 801                             | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 15 225                      | 0               | 19              | 0               | 801                             | 0               |
| 3.2.21.                     | Mikroķirurģiskā izgulējumu ārstēšana   | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 1 005 469                   | 121 304         | 86              | 18              | 11 692                          | 6 739           |
|                             |  | Kopā:  | 1 005 469                   | 121 304         | 86              | 18              | 11 692                          | 6 739           |
| 3.2.22.                     | Nacionālsociālistisk ajā režīmā cietušo personu rehabilitācija   | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 52 618                      | 0               | 126             | 0               | 418                             | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 52 618                      | 0               | 126             | 0               | 418                             | 0               |
| 3.2.23.1                    | Nieres transplantācija un pēcoperācijas periods  | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 440 412                     | 0               | 46              | 0               | 9 574                           | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 440 412                     | 0               | 46              | 0               | 9 574                           | 0               |
| 3.2.23.2                    | Slimnieku sagatavošana transplantācija, pacienti ar transplantāta disfunkciju, imūnsuperesīvas terapijas | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 310 578                     | 7 456           | 216             | 4               | 1 438                           | 1 864           |
|                             |  | Kopā:  | 310 578                     | 7 456           | 216             | 4               | 1 438                           | 1 864           |
| 3.2.24.                     | Neiroangioloģija. Funkcionālā neiroķiruģija  | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 1 409 852                   | 88 540          | 1 374           | 79              | 1 026                           | 1 121           |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 839 545                     | 26 927          | 2 025           | 59              | 415                             | 456             |
|                             |  | Kopā:  | 2 249 397                   | 115 467         | 3 399           | 138             | 662                             | 837             |
| 3.2.25.                     | Neiroonkoloģija  | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 378 812                     | 21 803          | 313             | 18              | 1 210                           | 1 211           |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 170 275                     | 16 833          | 157             | 14              | 1 085                           | 1 202           |
|                             |  | Kopā:  | 549 087                     | 38 636          | 470             | 32              | 1 168                           | 1 207           |
| 3.2.26.                     | Paliatīvā aprūpe   | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 38 370                      | 5 546           | 138             | 15              | 278                             | 370             |
|                             |  | Piejūras slimnīca                              | 1 368                       | 0               | 9               | 0               | 152                             | 0               |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 87 921                      | 4 645           | 529             | 26              | 166                             | 179             |
|                             |  | Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca              | 133 309                     | 7 831           | 359             | 15              | 371                             | 522             |
|                             |  | Kopā:  | 260 968                     | 18 023          | 1 035           | 56              | 252                             | 322             |

| Pakalpojumu programmas kods | Iežīmētās programmas nosaukums   | Ārstniecības iestāde                           | Aprēķinātais veiktais darbs |                 | Pacientu skaits |                 | Vidējās viena pacienta izmaksas |                 |
|-----------------------------|--|--|-----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|
|                             |  |  | Kopā:                       | t.sk., trūcīgie | Kopā:           | t.sk., trūcīgie | Kopā:                           | t.sk., trūcīgie |
| 3.2.27.1.                   | Lielo locītavu endoprotezēšana, tai skaitā, gūžas locītavas endoprotezēšana                                      | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 8 192                       | 0               | 5               | 0               | 1 638                           | 0               |
|                             |  | Jelgavas pilsētas slimnīca                     | 995                         | 995             | 1               | 1               | 995                             | 995             |
|                             |  | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 24 074                      | 15 969          | 19              | 12              | 1 267                           | 1 331           |
|                             |  | Madonas slimnīca                               | 17 425                      | 10 418          | 11              | 6               | 1 584                           | 1 736           |
|                             |  | Rēzeknes slimnīca                              | 2 849                       | 0               | 3               | 0               | 950                             | 0               |
|                             |  | Rīgas 2. slimnīca                              | 172 403                     | 14 254          | 112             | 9               | 1 539                           | 1 584           |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 82 110                      | 0               | 41              | 0               | 2 003                           | 0               |
|                             |  | Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca        | 733 953                     | 44 793          | 492             | 28              | 1 492                           | 1 600           |
|                             |  | Vidzemes slimnīca                              | 85 633                      | 3 719           | 53              | 2               | 1 616                           | 1 860           |
|                             |  | Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca              | 17 617                      | 0               | 14              | 0               | 1 258                           | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 1 145 251                   | 90 149          | 751             | 58              | 1 525                           | 1 554           |
| 3.2.27.2.                   | Gūžas locītavas endoprotezēšana ar 50% apmaksu   | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 4 137                       | 0               | 3               | 0               | 1 379                           | 0               |
|                             |  | Jelgavas pilsētas slimnīca                     | 5 485                       | 0               | 5               | 0               | 1 097                           | 0               |
|                             |  | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 45 095                      | 0               | 40              | 0               | 1 127                           | 0               |
|                             |  | Madonas slimnīca                               | 43 401                      | 1 739           | 32              | 1               | 1 356                           | 1 739           |
|                             |  | Rīgas 2. slimnīca                              | 103 881                     | 1 428           | 77              | 1               | 1 349                           | 1 428           |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 27 048                      | 0               | 17              | 0               | 1 591                           | 0               |
|                             |  | Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca        | 337 706                     | 16 350          | 252             | 12              | 1 340                           | 1 363           |
|                             |  | Vidzemes slimnīca                              | 16 279                      | 2 678           | 10              | 1               | 1 628                           | 2 678           |
|                             |  | Kopā:  | 583 032                     | 22 195          | 436             | 15              | 1 337                           | 1 480           |
| 3.2.27.3.                   | Lielo locītavu endoprotezēšana, tai skaitā gūžas locītavas endoprotezēšana ar bezcementā metaļs – metāls protēzi | Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca        | 20 761                      | 0               | 8               | 0               | 2 595                           | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 20 761                      | 0               | 8               | 0               | 2 595                           | 0               |
| 3.2.27.4.                   | Lielo locītavu endoprotezēšana, tai skaitā ceļa locītavas endoprotezēšana  | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 23 929                      | 0               | 16              | 0               | 1 496                           | 0               |
|                             |  | Jelgavas pilsētas slimnīca                     | 4 361                       | 2 828           | 3               | 2               | 1 454                           | 1 414           |
|                             |  | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 44 051                      | 15 517          | 33              | 11              | 1 335                           | 1 411           |
|                             |  | Madonas slimnīca                               | 5 808                       | 1 358           | 4               | 1               | 1 452                           | 1 358           |
|                             |  | Rīgas 2. slimnīca                              | 238 471                     | 4 359           | 163             | 3               | 1 463                           | 1 453           |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 66 571                      | 0               | 25              | 0               | 2 663                           | 0               |
|                             |  | Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca        | 513 068                     | 31 029          | 318             | 19              | 1 613                           | 1 633           |
|                             |  | Vidzemes slimnīca                              | 22 517                      | 1 653           | 14              | 1               | 1 608                           | 1 653           |
|                             |  | Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca              | 4 483                       | 0               | 3               | 0               | 1 494                           | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 923 260                     | 56 744          | 579             | 37              | 1 595                           | 1 534           |

| Pakalpojumu programmas kods | Iezīmētās programmas nosaukums   | Ārstniecības iestāde                           | Aprēķinātais veiktais darbs |                 | Pacientu skaits |                 | Vidējās viena pacienta izmaksas |                 |
|-----------------------------|--|--|-----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|
|                             |  |  | Kopā:                       | t.sk., trūcīgie | Kopā:           | t.sk., trūcīgie | Kopā:                           | t.sk., trūcīgie |
| 3.2.27.5.                   | Lielo locītavu endoprotezēšana, tajā skaitā ceļa locītavas endoprotezēšana ar 50% apmaksu                    | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 3 040                       | 0               | 2               | 0               | 1 520                           | 0               |
|                             |  | Jelgavas pilsētas slimnīca                     | 4 142                       | 1 363           | 3               | 1               | 1 381                           | 1 363           |
|                             |  | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 29 944                      | 0               | 21              | 0               | 1 426                           | 0               |
|                             |  | Madonas slimnīca                               | 26 251                      | 1 424           | 19              | 1               | 1 382                           | 1 424           |
|                             |  | Rīgas 2. slimnīca                              | 72 391                      | 0               | 49              | 0               | 1 477                           | 0               |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 14 319                      | 0               | 9               | 0               | 1 591                           | 0               |
|                             |  | Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca        | 168 410                     | 4 798           | 105             | 3               | 1 604                           | 1 599           |
|                             |  | Vidzemes slimnīca                              | 4 694                       | 0               | 3               | 0               | 1 565                           | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 323 190                     | 7 584           | 211             | 5               | 1 532                           | 1 517           |
| 3.2.27.6.                   | Lielo locītavu endoprotezēšana, tajā skaitā, plecu locītavas endoprotezēšana                                 | Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca        | 63 967                      | 2 356           | 28              | 1               | 2 285                           | 2 356           |
|                             |  | Kopā:  | 63 967                      | 2 356           | 28              | 1               | 2 285                           | 2 356           |
| 3.2.28.                     | Revīzijas endoprotezēšana  | Rīgas 2. slimnīca                              | 38 119                      | 1 013           | 22              | 1               | 1 733                           | 1 013           |
|                             |  | Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca        | 381 739                     | 18 538          | 164             | 8               | 2 328                           | 2 317           |
|                             |  | Kopā:  | 419 858                     | 19 551          | 186             | 9               | 2 257                           | 2 172           |
| 3.2.29.                     | Sifiliss, gonoreja bērniem   | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca          | 2 179                       | 0               | 11              | 0               | 198                             | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 2 179                       | 0               | 11              | 0               | 198                             | 0               |
| 3.2.3.                      | Stacionārā palīdzība asinsvadu ķirurgijā   | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 754 776                     | 68 412          | 612             | 53              | 1 233                           | 1 291           |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 448 123                     | 35 154          | 395             | 26              | 1 134                           | 1 352           |
|                             |  | Kopā:  | 1 202 899                   | 103 566         | 1 007           | 79              | 1 195                           | 1 311           |
| 3.2.30.                     | Specializētās mutes, sejas un žokļu slimību ārstēšana iedzimtu pataloģiju un jaunveidojumu gadījumos         | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 17 461                      | 908             | 83              | 4               | 210                             | 227             |
|                             |  | Kopā:  | 17 461                      | 908             | 83              | 4               | 210                             | 227             |
|                             |  | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 125 924                     | 10 072          | 169             | 12              | 745                             | 839             |
| 3.2.31.                     | Staru terapija   | Jelgavas pilsētas slimnīca                     | 85                          | 0               | 1               | 0               | 85                              | 0               |
|                             |  | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 66 935                      | 8 561           | 102             | 10              | 656                             | 856             |
|                             |  | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 224 230                     | 17 978          | 205             | 19              | 1 094                           | 946             |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 1 971 383                   | 181 031         | 1 567           | 114             | 1 258                           | 1 588           |
|                             |  | Kopā:  | 2 388 557                   | 217 643         | 2 044           | 155             | 1 169                           | 1 404           |
|                             |  |  |                             |                 |                 |                 |                                 |                 |
| 3.2.32.                     | Radioķirurgija, stereotaktiskā staru terapija un staru terapija ar augsti tehnoloģiskām apstarošanas metodēm | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 63 617                      | 0               | 38              | 0               | 1 674                           | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 63 617                      | 0               | 38              | 0               | 1 674                           | 0               |
| 3.2.33.                     | Ķīmijterapija bērniem  | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca          | 459 030                     | 0               | 359             | 0               | 1 279                           | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 459 030                     | 0               | 359             | 0               | 1 279                           | 0               |
| 3.2.34.                     | Ķīmijterapija pieaugušajiem  | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 109 645                     | 8 885           | 330             | 26              | 332                             | 342             |
|                             |  | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 342 383                     | 18 103          | 941             | 51              | 364                             | 355             |
|                             |  | Piejūras slimnīca                              | 57 073                      | 4 112           | 282             | 18              | 202                             | 228             |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 2 475 939                   | 137 444         | 4 507           | 213             | 549                             | 645             |
|                             |  | Kopā:  | 2 985 040                   | 168 543         | 6 060           | 308             | 493                             | 547             |

| Pakalpojumu programmas kods | Iezīmētās programmas nosaukums                                   | Ārstniecības iestāde                           | Aprēķinātais veiktais darbs |                 | Pacientu skaits |                 | Vidējās viena pacienta izmaksas |                 |
|-----------------------------|--|--|-----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|
|                             |  |  | Kopā:                       | t.sk., trūcīgie | Kopā:           | t.sk., trūcīgie | Kopā:                           | t.sk., trūcīgie |
| 3.2.35.1.                   | Diagnostiskā un kirurģiskā palīdzība onkoloģijā un hematoloģijā. | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca          | 398 383                     | 257             | 1 023           | 1               | 389                             | 257             |
|                             |  | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 629 662                     | 39 721          | 1 792           | 101             | 351                             | 393             |
|                             |  | Jēkabpils rajona centrālā slimnīca             | 88 583                      | 8 687           | 379             | 32              | 234                             | 271             |
|                             |  | Jelgavas pilsētas slimnīca                     | 179 991                     | 8 294           | 694             | 30              | 259                             | 276             |
|                             |  | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 341 558                     | 15 855          | 933             | 38              | 366                             | 417             |
|                             |  | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 1 511 268                   | 90 526          | 3 118           | 157             | 485                             | 577             |
|                             |  | Piejūras slimnīca                              | 51 741                      | 3 780           | 347             | 17              | 149                             | 222             |
|                             |  | Rēzeknes slimnīca                              | 164 140                     | 19 286          | 534             | 56              | 307                             | 344             |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 4 229 748                   | 163 806         | 9 937           | 375             | 426                             | 437             |
|                             |  | Vidzemes slimnīca                              | 142 159                     | 6 558           | 499             | 29              | 285                             | 226             |
|                             |  | Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca              | 116 422                     | 6 114           | 388             | 20              | 300                             | 306             |
|                             |  | Kopā:  | 7 853 655                   | 362 883         | 19 644          | 856             | 400                             | 424             |
| 3.2.35.2.                   | Onkoloģijas programma  | Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca        | 83 680                      | 3 272           | 81              | 2               | 1 033                           | 1 636           |
|                             |  | Kopā   | 83 680                      | 3 272           | 81              | 2               | 1 033                           | 1 636           |
| 3.2.36.                     | Stacionārā psihiatriskā palīdzība bēniem                         | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca          | 467 360                     | 9 707           | 859             | 20              | 544                             | 485             |
|                             |  | Kopā:  | 467 360                     | 9 707           | 859             | 20              | 544                             | 485             |
| 3.2.37.                     | Torakālā kirurģija   | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 261 072                     | 15 245          | 249             | 15              | 1 048                           | 1 016           |
|                             |  | Kopā:  | 261 072                     | 15 245          | 249             | 15              | 1 048                           | 1 016           |
| 3.2.38.                     | Tuberkulozes izplatības ierobežošana                             | Daugavpils psihoneiroloģiskā slimnīca          | 495                         | 495             | 1               | 1               | 495                             | 495             |
|                             |  | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 560 562                     | 14 411          | 473             | 10              | 1 185                           | 1 441           |
|                             |  | Jēkabpils rajona centrālā slimnīca             | 100 717                     | 8 592           | 78              | 5               | 1 291                           | 1 718           |
|                             |  | Jelgavas pilsētas slimnīca                     | 8 101                       | 962             | 31              | 2               | 261                             | 481             |
|                             |  | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 191 249                     | 730             | 99              | 0               | 1 932                           | 0               |
|                             |  | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 19 993                      | 607             | 57              | 2               | 351                             | 304             |
|                             |  | Piejūras slimnīca                              | 584                         | 0               | 1               | 0               | 584                             | 0               |
|                             |  | Rēzeknes slimnīca                              | 14 055                      | 508             | 39              | 2               | 360                             | 254             |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 13 141                      | 1 357           | 42              | 4               | 313                             | 339             |
|                             |  | Rīgas psihiatrijas un narkoloģijas centrs      | 639                         | 0               | 4               | 0               | 160                             | 0               |
|                             |  | Slimnīca Ģintermuīža                           | 243                         | 243             | 1               | 1               | 243                             | 243             |
|                             |  | Strenču psihoneiroloģiskā slimnīca             | 143 436                     | 125             | 79              | 2               | 1 816                           | 63              |
|                             |  | Vidzemes slimnīca                              | 1 194                       | 0               | 9               | 0               | 133                             | 0               |
|                             |  | Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca              | 2 168                       | 515             | 13              | 1               | 167                             | 515             |
|                             |  | Kopā:  | 1 056 578                   | 28 544          | 927             | 30              | 1 140                           | 951             |
| 3.2.39.                     | Mugurkaulāja traumas un to sekas (kirurgija)                     | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 29 447                      | 1 879           | 22              | 2               | 1 339                           | 940             |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 97 387                      | 5 946           | 38              | 2               | 2 563                           | 2 973           |
|                             |  | Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca        | 251 374                     | 22 480          | 120             | 9               | 2 095                           | 2 498           |
|                             |  | Kopā:  | 378 208                     | 30 305          | 180             | 13              | 2 101                           | 2 331           |

| Pakalpojumu programmas kods | Iezīmētās programmas nosaukums  | Ārstniecības iestāde                           | Aprēķinātais veiktais darbs |                 | Pacientu skaits |                 | Vidējās viena pacienta izmaksas |                 |
|-----------------------------|---|--|-----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|
|                             |   |  | Kopā:                       | t.sk., trūcīgie | Kopā:           | t.sk., trūcīgie | Kopā:                           | t.sk., trūcīgie |
| 3.2.4.                      | Iedzīmītas sirds asinsvadu sistēmas anomālijas, perinatālā periodā radusies asisnsrites sistēmas patoloģija - izmeklēšana, terapija | Bērnu kliniskā universitātes slimnīca          | 88 421                      | 0               | 124             | 0               | 713                             | 0               |
|                             |   | Kopā:  | 88 421                      | 0               | 124             | 0               | 713                             | 0               |
| 3.2.40.                     | Skoliozes operācijas  | Vaivari, nacionālais rehabilitācijas centrs    | 63 703                      | 0               | 24              | 0               | 2 654                           | 0               |
|                             |   | Kopā:  | 63 703                      | 0               | 24              | 0               | 2 654                           | 0               |
| 3.2.41.                     | Osteomielīts  | Rīgas 2. slimnīca                              | 39 200                      | 1 120           | 37              | 2               | 1 059                           | 560             |
|                             |   | Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca        | 163 372                     | 22 972          | 131             | 12              | 1 247                           | 1 914           |
|                             |   | Kopā:  | 202 572                     | 24 092          | 168             | 14              | 1 206                           | 1 721           |
| 3.2.42.1.                   | Stacionārā palīdzība bērniem īpaši smagos gadījumos   | Bērnu kliniskā universitātes slimnīca          | 969 762                     | 0               | 571             | 0               | 1 698                           | 0               |
|                             |   | Kopā:  | 969 762                     | 0               | 571             | 0               | 1 698                           | 0               |
| 3.2.42.2.                   | Stacionārā palīdzība zīdaiņiem īpaši smagos gadījumos   | Bērnu kliniskā universitātes slimnīca          | 1 005 873                   | 0               | 233             | 0               | 4 317                           | 0               |
|                             |   | Kopā:  | 1 005 873                   | 0               | 233             | 0               | 4 317                           | 0               |
| 3.2.43.1.                   | Psihiatriskā palīdzība stacionārā, tai skaitā pēc tiesas lēmuma   | Daugavpils psihoneiroloģiskā slimnīca          | 2 181 444                   | 126 496         | 3 431           | 216             | 636                             | 586             |
|                             |   | Piejūras slimnīca                              | 609 427                     | 0               | 1 156           | 0               | 527                             | 0               |
|                             |   | Rīgas psihiatrijas un narkoloģijas centrs      | 2 028 506                   | 8 059           | 5 464           | 14              | 371                             | 576             |
|                             |   | Slimnīca Ģintermuīža                           | 1 366 370                   | 5 630           | 1 970           | 18              | 694                             | 313             |
|                             |   | Strenču psihoneiroloģiskā slimnīca             | 1 513 759                   | 42 326          | 2 575           | 92              | 588                             | 460             |
|                             |   | Kopā:  | 7 699 506                   | 182 510         | 14 596          | 340             | 528                             | 537             |
|                             |   |  |                             |                 |                 |                 |                                 |                 |
| 3.2.43.2.                   | Psihiatriskā palīdzība stacionārā - psihiatriskā palīdzība bērniem  | Daugavpils psihoneiroloģiskā slimnīca          | 161 844                     | 8 118           | 323             | 16              | 501                             | 507             |
|                             |   | Piejūras slimnīca                              | 43 046                      | 0               | 206             | 0               | 209                             | 0               |
|                             |   | Rīgas psihiatrijas un narkoloģijas centrs      | 15 818                      | 0               | 58              | 0               | 273                             | 0               |
|                             |   | Slimnīca Ģintermuīža                           | 121 535                     | 0               | 397             | 0               | 306                             | 0               |
|                             |   | Strenču psihoneiroloģiskā slimnīca             | 792                         | 0               | 5               | 0               | 158                             | 0               |
|                             |   | Kopā:  | 343 034                     | 8 118           | 989             | 16              | 347                             | 507             |
|                             |   |  |                             |                 |                 |                 |                                 |                 |
| 3.2.43.3.                   | Psihiatriskā palīdzība stacionārā - ilgstoša psihiatriskā ārstēšana stacionārā  | Ainaži, bērnu psihoneiroloģiskā slimnīca       | 186 258                     | 0               | 139             | 0               | 1 340                           | 0               |
|                             |   | Aknīstes psihoneiroloģiskā slimnīca            | 932 350                     | 0               | 391             | 0               | 2 385                           | 0               |
|                             |   | Kopā:  | 1 118 608                   | 0               | 530             | 0               | 2 111                           | 0               |
| 3.2.44.                     | Ginekoloģija  | Paula Stradiņa kliniskā universitātes slimnīca | 3 937                       | 0               | 2               | 0               | 1 969                           | 0               |
|                             |   | Kopā:  | 3 937                       | 0               | 2               | 0               | 1 969                           | 0               |

| Pakalpojumu programmas kods | Iezīmētās programmas nosaukums  | Ārstniecības iestāde                           | Aprēķinātais veiktais darbs |                 | Pacientu skaits |                 | Vidējās viena pacienta izmaksas |                 |
|-----------------------------|---|--|-----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|
|                             |   |  | Kopā:                       | t.sk., trūcīgie | Kopā:           | t.sk., trūcīgie | Kopā:                           | t.sk., trūcīgie |
| 3.2.45.                     | Dzemdības   | Balvu un Gulbenes slimnīcu apvienība           | 103 242                     | 1 055           | 475             | 5               | 217                             | 211             |
|                             |   | Cēsu klīnika                                   | 114 604                     | 1 456           | 527             | 8               | 217                             | 182             |
|                             |   | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 302 938                     | 6 169           | 1 062           | 20              | 285                             | 308             |
|                             |   | Dobeles un apkārtnes slimnīca                  | 115 004                     | 487             | 520             | 2               | 221                             | 244             |
|                             |   | Jēkabpils rajona centrālā slimnīca             | 129 468                     | 11 026          | 501             | 50              | 258                             | 221             |
|                             |   | Jelgavas pilsētas slimnīca                     | 215 419                     | 1 281           | 922             | 1               | 234                             | 1 281           |
|                             |   | Jūrmalas slimnīca                              | 247 133                     | 0               | 1 161           | 0               | 213                             | 0               |
|                             |   | Kuldīgas slimnīca                              | 144 254                     | 0               | 604             | 0               | 239                             | 0               |
|                             |   | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 262 563                     | 2 390           | 980             | 10              | 268                             | 239             |
|                             |   | Madonas slimnīca                               | 71 709                      | 1 016           | 374             | 6               | 192                             | 169             |
|                             |   | Ogres rajona slimnīca                          | 104 262                     | 0               | 423             | 0               | 246                             | 0               |
|                             |   | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 580 766                     | 278             | 2 071           | 1               | 280                             | 278             |
|                             |   | Preiļu slimnīca                                | 57 019                      | 0               | 284             | 0               | 201                             | 0               |
|                             |   | Rēzeknes slimnīca                              | 154 664                     | 0               | 536             | 0               | 289                             | 0               |
|                             |   | Rīgas dzemdību nams                            | 1 638 399                   | 4 696           | 6 167           | 18              | 266                             | 261             |
|                             |   | Tukuma slimnīca                                | 74 287                      | 0               | 392             | 0               | 190                             | 0               |
|                             |   | Vidzemes slimnīca                              | 227 762                     | 0               | 902             | 0               | 253                             | 0               |
|                             |   | Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca              | 149 914                     | 0               | 505             | 0               | 297                             | 0               |
|                             |   | Kopā:  | 4 693 404                   | 29 855          | 18 406          | 121             | 255                             | 247             |
| 3.2.46.                     | Perinatālā perioda stāvokļi   | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca          | 368 728                     | 0               | 596             | 0               | 619                             | 0               |
|                             |   | Kopā:  | 368 728                     | 0               | 596             | 0               | 619                             | 0               |
| 3.2.47.                     | Neiroloģija (insulta vienība)   | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 222 871                     | 2 795           | 411             | 5               | 542                             | 559             |
|                             |   | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 87 377                      | 4 026           | 168             | 8               | 520                             | 503             |
|                             |   | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 444 095                     | 13 791          | 485             | 14              | 916                             | 985             |
|                             |   | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 414 901                     | 9 680           | 623             | 11              | 666                             | 880             |
|                             |   | Vidzemes slimnīca                              | 140 555                     | 4 925           | 237             | 7               | 593                             | 704             |
|                             |   | Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca              | 93 256                      | 888             | 179             | 2               | 521                             | 444             |
|                             |   | Kopā:  | 1 403 054                   | 36 106          | 2 103           | 47              | 667                             | 768             |
| 3.2.48.                     | Rehabilitācija pēc insulta vienības   | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 24 279                      | 0               | 59              | 0               | 412                             | 0               |
|                             |   | Kopā:  | 24 279                      | 0               | 59              | 0               | 412                             | 0               |
| 3.2.49.                     | Programma "Multiplā skleroze", stacionārā palīdzība   | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 6 087                       | 238             | 11              | 1               | 553                             | 238             |
|                             |   | Kopā:  | 6 087                       | 238             | 11              | 1               | 553                             | 238             |
| 3.2.5.                      | Bērnu surdoloģija (pārejoši vai pastāvīgi dzirdes un valodas traucējumi. Stacionārā palīdzība. Rehabilitācija | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 879                         | 0               | 3               | 0               | 293                             | 0               |
|                             |   | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 70 064                      | 0               | 205             | 0               | 342                             | 0               |
|                             |   | Kopā:  | 70 942                      | 0               | 208             | 0               | 341                             | 0               |

| Pakalpojumu programmas kods | Iezīmētās programmas nosaukums   | Ārstniecības iestāde                           | Aprēķinātais veiktais darbs |                 | Pacientu skaits |                 | Vidējās viena pacienta izmaksas |                 |
|-----------------------------|--|--|-----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|
|                             |  |  | Kopā:                       | t.sk., trūcīgie | Kopā:           | t.sk., trūcīgie | Kopā:                           | t.sk., trūcīgie |
| 3.2.50.                     | Narkoloģija  | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 80 644                      | 4 091           | 688             | 41              | 117                             | 100             |
|                             |  | Jēkabpils rajona centrālā slimnīca             | 506                         | 0               | 1               | 0               | 506                             | 0               |
|                             |  | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 122 303                     | 12 063          | 1 043           | 96              | 117                             | 126             |
|                             |  | Rēzeknes slimnīca                              | 203 031                     | 43 081          | 1 175           | 198             | 173                             | 218             |
|                             |  | Rīgas psihiatrijas un narkoloģijas centrs      | 207 626                     | 21 444          | 1 757           | 142             | 118                             | 151             |
|                             |  | Slimnīca Ģintermuiža                           | 165 096                     | 16 952          | 812             | 67              | 203                             | 253             |
|                             |  | Straupes narkoloģiskā slimnīca                 | 75 273                      | 3 223           | 1 165           | 45              | 65                              | 72              |
|                             |  | Kopā:  | 854 479                     | 100 854         | 6 641           | 589             | 129                             | 171             |
| 3.2.51.                     | Obligātā narkoloģiskā palīdzība bērniem pēc bāriņtiesas lēmuma                               | Slimnīca Ģintermuiža                           | 2 465                       | 0               | 6               | 0               | 411                             | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 2 465                       | 0               | 6               | 0               | 411                             | 0               |
| 3.2.6.                      | Autologa un alogēna perifērisko asiņu cilmes šūnu transplantācija                            | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 168 293                     | 13 094          | 73              | 5               | 2 305                           | 2 619           |
|                             |  | Kopā:  | 168 293                     | 13 094          | 73              | 5               | 2 305                           | 2 619           |
| 3.2.7.                      | Cistiskā fibroze   | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca          | 12 937                      | 0               | 26              | 0               | 498                             | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 12 937                      | 0               | 26              | 0               | 498                             | 0               |
| 3.2.8.                      | Černobījas AES avārijas likvidētāju un arodslimnieku ārstēšana stacionārā                    | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 141 182                     | 1 087           | 598             | 6               | 236                             | 181             |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 1 566                       | 0               | 1               | 0               | 1 566                           | 0               |
|                             |  | Kopā:  | 142 747                     | 1 087           | 599             | 6               | 238                             | 181             |
| 3.2.9.                      | Elektrokardiostimulācija, EKS implantācija un intrakardiālā defibrilatora (ICD) implantācija | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 1 812 875                   | 45 101          | 1 338           | 33              | 1 355                           | 1 367           |
|                             |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 95 359                      | 1 323           | 88              | 1               | 1 084                           | 1 323           |
|                             |  | Kopā:  | 1 908 233                   | 46 424          | 1 426           | 34              | 1 338                           | 1 365           |

| Pakalpojumu programmas kods           | Iezīmētās programmas nosaukums                 | Ārstniecības iestāde                           | Aprēķinātais veiktais darbs |                  | Pacientu skaits |                 | Vidējās viena pacienta izmaksas |                 |
|---------------------------------------|--|--|-----------------------------|------------------|-----------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|
|                                       |  |  | Kopā:                       | t.sk., trūcīgie  | Kopā:           | t.sk., trūcīgie | Kopā:                           | t.sk., trūcīgie |
| 3.3.                                  | Pakalpojumu minimums                           | Alūksnes slimnīca                              | 382 371                     | 28 414           | 2 873           | 177             | 133                             | 161             |
|                                       |  | Balvu un Gulbenes slimnīcu apvienība           | 797 833                     | 72 692           | 6 413           | 545             | 124                             | 133             |
|                                       |  | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca          | 5 759 259                   | 12 445           | 24 296          | 39              | 237                             | 319             |
|                                       |  | Cēsu klīnika                                   | 712 720                     | 42 626           | 5 683           | 296             | 125                             | 144             |
|                                       |  | Daugavpils psihoneiroloģiskā slimnīca          | 461                         | 419              | 2               | 1               | 231                             | 419             |
|                                       |  | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 4 038 991                   | 170 160          | 19 900          | 781             | 203                             | 218             |
|                                       |  | Dobeles un apkārtnes slimnīca                  | 541 397                     | 28 547           | 4 366           | 208             | 124                             | 137             |
|                                       |  | Jēkabpils rajona centrālā slimnīca             | 2 075 224                   | 157 412          | 10 301          | 663             | 201                             | 237             |
|                                       |  | Jelgavas pilsētas slimnīca                     | 2 274 887                   | 135 841          | 11 732          | 550             | 194                             | 247             |
|                                       |  | Jūrmalas slimnīca                              | 548 942                     | 23 679           | 3 249           | 133             | 169                             | 178             |
|                                       |  | Krāslavas slimnīca                             | 275 201                     | 21 859           | 1 750           | 144             | 157                             | 152             |
|                                       |  | Kuldīgas slimnīca                              | 878 113                     | 52 160           | 4 921           | 250             | 178                             | 209             |
|                                       |  | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 2 122 737                   | 157 653          | 10 285          | 480             | 206                             | 328             |
|                                       |  | Madonas slimnīca                               | 809 145                     | 81 411           | 5 735           | 507             | 141                             | 161             |
|                                       |  | Ogres rajona slimnīca                          | 751 040                     | 34 499           | 5 034           | 194             | 149                             | 178             |
|                                       |  | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 7 923 070                   | 440 578          | 24 443          | 1 065           | 324                             | 414             |
|                                       |  | Piejūras slimnīca                              | 3 557                       | 159              | 45              | 2               | 79                              | 80              |
|                                       |  | Preiļu slimnīca                                | 150 027                     | 6 131            | 1 005           | 34              | 149                             | 180             |
|                                       |  | Rēzeknes slimnīca                              | 2 544 915                   | 246 651          | 10 816          | 834             | 235                             | 296             |
|                                       |  | Rīgas dzemdību nams                            | 327 853                     | 4 606            | 2 349           | 23              | 140                             | 200             |
|                                       |  | Rīgas 2. slimnīca                              | 588 672                     | 26 660           | 1 467           | 66              | 401                             | 404             |
|                                       |  | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 9 012 641                   | 371 013          | 32 679          | 1 039           | 276                             | 357             |
|                                       |  | Rīgas psihiatrijas un narkoloģijas centrs*     | 6 828                       | 236              | 51              | 1               | 134                             | 236             |
|                                       |  | Slimnīca Ģintermuiža                           | 7 909                       | 0                | 25              | 0               | 316                             | 0               |
|                                       |  | Strenču psihoneiroloģiskā slimnīca             | 695                         | 0                | 3               | 0               | 232                             | 0               |
|                                       |  | Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca        | 1 708 211                   | 87 630           | 3 154           | 149             | 542                             | 588             |
|                                       |  | Tukuma slimnīca                                | 729 990                     | 68 832           | 5 044           | 377             | 145                             | 183             |
|                                       |  | Vaivari, nacionālais rehabilitācijas centrs    | 97 861                      | 0                | 704             | 0               | 139                             | 0               |
|                                       |  | Vidzemes slimnīca                              | 1 866 999                   | 129 007          | 8 474           | 517             | 220                             | 250             |
|                                       |  | Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca              | 1 414 949                   | 48 967           | 7 426           | 218             | 191                             | 225             |
|                                       |  | Kopā   | 48 352 496                  | 2 450 287        | 214 225         | 9 293           | 226                             | 264             |
| 3.4.                                  | Pakalpojumi aprūpes slimnīcā vai aprūpes gultā | Aizkraukles slimnīca                           | 189 585                     | 8 932            | 2 354           | 93              | 81                              | 96              |
|                                       |  | Bauskas slimnīca                               | 143 525                     | 8 944            | 1 758           | 83              | 82                              | 108             |
|                                       |  | Cēsu klīnika                                   | 1 464                       | 0                | 6               | 0               | 244                             | 0               |
|                                       |  | Krāslavas slimnīca                             | 1 212                       | 0                | 3               | 0               | 404                             | 0               |
|                                       |  | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 153 392                     | 10 880           | 418             | 32              | 367                             | 340             |
|                                       |  | Līvānu slimnīca                                | 111 704                     | 7 063            | 824             | 58              | 136                             | 122             |
|                                       |  | Ludzas rajona slimnīca                         | 113 312                     | 17 521           | 1 372           | 199             | 83                              | 88              |
|                                       |  | Rīgas 2. slimnīca                              | 80 733                      | 5 281            | 276             | 21              | 293                             | 251             |
|                                       |  | Rīgas rajona slimnīca                          | 120 560                     | 8 804            | 1 257           | 66              | 96                              | 133             |
|                                       |  | Saldus medicīnas centrs                        | 101 138                     | 4 392            | 1 285           | 57              | 79                              | 77              |
|                                       |  | Vidzemes slimnīca                              | 89 499                      | 10 296           | 299             | 38              | 299                             | 271             |
|                                       |  | Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca              | 38 985                      | 609              | 288             | 2               | 135                             | 305             |
|                                       |  | Kopā::   | 1 145 109                   | 82 721           | 10 140          | 649             | 113                             | 127             |
| <b>Pavisam kopā visās programmās:</b> |  |  | <b>125 980 957</b>          | <b>5 443 042</b> | <b>324 520*</b> | <b>13 440</b>   | <b>388</b>                      | <b>405</b>      |

\*Pacientu skaits sadalījumā pa pakalpojumu programmām var atšķirties no hospitalizāciju skaita gadījumos, kad vienas hospitalizācijas laikā pacientam mainītas programmas.

## Viena pacienta stacionēšanās gadījumu biežums diennakts stacionārā

2010.gadā lielākā daļa pacientu ir stacionējušies vienu reizi - kopsummā 176 289 pacienti, kas sastāda gandrīz 76,05% no visiem stacionētajiem pacientiem.

Tādejādi 23.95% no visiem stacionētajiem pacientiem 2009.gada laikā ir stacionēti atkārtoti. 18 pacienti gada laikā ir stacionēti vairāk kā 16 reizes.

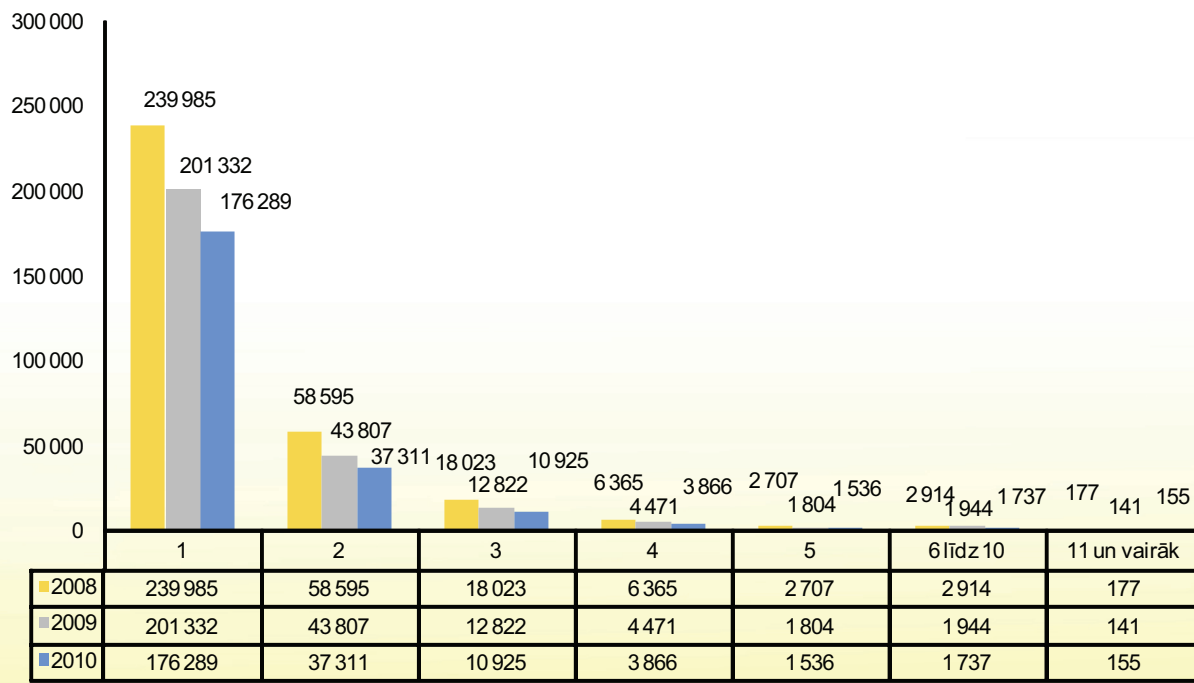
### Viena pacienta stacionēšanās gadījumu biežums diennakts stacionārā 2010.gadā

61.tabula

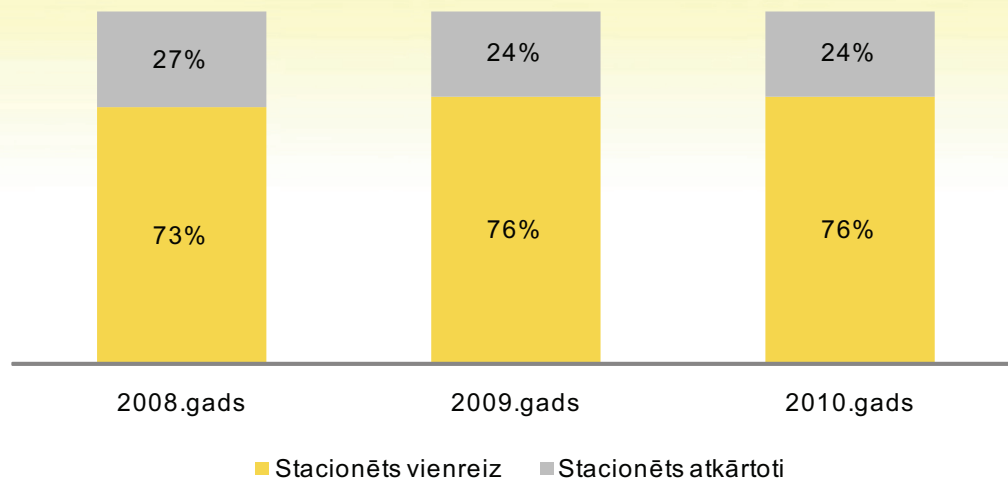
| Diennakts stacionēšanas gadījumu skaits | Unikālo pacientu skaits | Unikālo pacientu skaits, % |
|---|-------------------------|----------------------------|
| 1                                       | 176 289                 | 76.05%                     |
| 2                                       | 37 311                  | 16.09%                     |
| 3                                       | 10 925                  | 4.71%                      |
| 4                                       | 3 866                   | 1.67%                      |
| 5                                       | 1 536                   | 0.66%                      |
| 6                                       | 836                     | 0.36%                      |
| 7                                       | 410                     | 0.18%                      |
| 8                                       | 260                     | 0.11%                      |
| 9                                       | 143                     | 0.06%                      |
| 10                                      | 88                      | 0.04%                      |
| 11                                      | 46                      | 0.02%                      |
| 12                                      | 40                      | 0.02%                      |
| 13                                      | 21                      | 0.01%                      |
| 14                                      | 14                      | 0.01%                      |
| 15                                      | 16                      | 0.01%                      |
| 16 un vairāk                            | 18                      | 0.01%                      |

## Viena pacienta stacionēšanās gadījumu biežums diennakts stacionārā 2008., 2009. un 2010.gadā

62.attēls



**Pacientu, kas hospitalizēti vienu reizi gadā un atkārtoti  
2008., 2009. un 2010.gadā, skaita procentuālais sadalījums**  
63.attēls



Eiropas Savienības Nodarbinātības un sociālo lietu komitejas veselības aprūpes vadlīnijās ir definētas indikatordiagnозes, kuras norāda uz nepilnībām ambulatorajā veselības aprūpē. Pacienti ar šim diagnozēm pārsvarā būtu jāērstē ambulatori, sadalot kompetenci starp primārās un sekundārās veselības aprūpes speciālistiem. 2010.gadā ir bijušas 14 646 hospitalizācijas (salīdzinot ar 2009.gadu, par 12% mazāk) ar indikatordiagnозem, no tām 12 852 hospitalizācijas (salīdzinot ar 2009.gadu, par 14% mazāk) ir pakalpojumu programmā pārējie pakalpojumi, kas nozīmē, ka šiem pacientiem nav sniegtā īpaša specializēta stacionārā palīdzība.

**Indikatordiagnозes**

62.tabula

| Kods         | Diagnозес nosaukums              | 2009.gadā                       |   | 2010.gadā                       |   |
|--------------|----------------------------------|---------------------------------|---|---------------------------------|---|
|              |                                  | Kopējais hospitalizāciju skaits | tajā skaitā, hospitalizāciju skaits pakalpojumu programmā pārējie pakalpojumi | Kopējais hospitalizāciju skaits | tajā skaitā, hospitalizāciju skaits pakalpojumu programmā pārējie pakalpojumi |
| E10          | Insulīnatkarīgs cukura diabēts   | 1 314                           | 1 281   | 1 186                           | 1 112   |
| E11          | Insulīneatkarīgs cukura diabēts  | 1 933                           | 1 865   | 1 531                           | 1 384   |
| I10          | Esenciāla (primāra) hipertensija | 6 254                           | 5 855   | 5 944                           | 5 335   |
| I11          | Hipertensīva sirds slimība       | 2 972                           | 2 759   | 2 516                           | 2 183   |
| I12          | Hipertensīva nefropātija         | 188                             | 174   | 166                             | 163   |
| I13          | Hipertensīva kardionefropātija   | 37                              | 34  | 38                              | 38  |
| I15          | Sekundāra hipertensija           | 254                             | 246   | 163                             | 124   |
| J45          | Astma                            | 3 630                           | 2 698   | 3 092                           | 2 504   |
| J46          | Status asthmaticus               | 19                              | 18  | 10                              | 9   |
| <b>Kopā:</b> |                                  | <b>16 601</b>                   | <b>14 930</b>   | <b>14 646</b>                   | <b>12 852</b>   |

Visbiežāk stacionārā 2010.gadā pacienti bijuši ar diagnozēm "Vienaugļa spontānas dzemdības" un „Hroniska sirds išēmiska slimība”.

Diagnозes, ar kurām pacienti visbiežāk stacionēti 2010.gadā, sakrīt ar 2009.gada, 2008.gada un 2007.gada visbiežāk noteiktajām diagnozēm.

Starp stacionārā biežāk ārstētajām diagnozēm ir vērojams ar I10 "Esenciāla (primāra) hipertensija" ārstēto pacientu skaita samazinājums kopš 2007.gada. Tas skaidrojams ar medikamentu klāsta pieaugumu valsts kompensējamo medikamentu sistēmā.

### 20 biežāk stacionārā ārstētās diagnozes 2010. gadā

63.tabula

| Diagnozes kods | Diagnozes nosaukums   | Hospitalizāciju skaits |            |            |            |
|----------------|---|------------------------|------------|------------|------------|
|                |   | 2007. gadā             | 2008. gadā | 2009. gadā | 2010. gadā |
| O80            | Vienaugļa spontānas dzemdības   | 13 501                 | 11 632     | 12 773     | 11 357     |
| I25            | Hroniska sirds išēmiska slimība   | 17 376                 | 16 086     | 12 997     | 9 212      |
| I20            | Angina pectoris (stenokardija)  | 10 385                 | 10 060     | 9 259      | 8 743      |
| J18            | Neprecizēta mikroorganisma ierosināta pneimonija                        | 9 388                  | 7 443      | 7 013      | 7 271      |
| I63            | Smadzeņu infarkts   | 7 693                  | 7 238      | 7 499      | 7 188      |
| F10            | Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ                | 11 240                 | 10 744     | 7 561      | 6 918      |
| F20            | Šizofrēnija   | 6 297                  | 6 934      | 7 078      | 6 721      |
| J20            | Akūts bronhīts  | 7 589                  | 5 348      | 5 927      | 6 216      |
| I10            | Esenciāla (primāra) hipertensija  | 8 716                  | 6 795      | 6 254      | 5 944      |
| A08            | Vīrusa un citas precizētas zarnu infekcijas                             | 3 630                  | 4 632      | 4 835      | 4 864      |
| G45            | Cerebrāla transitoriska išēmiska lēkme un radniecīgi sindromi           | 4 430                  | 4 322      | 4 038      | 4 451      |
| J06            | Akūta augšējo elpcēļu infekcija ar multiplu un neprecizētu lokalizāciju | 5 041                  | 4 082      | 4 239      | 4 330      |
| K59            | Citas funkcionālas zarnu slimības                                       | 4 507                  | 4 547      | 4 105      | 4 199      |
| I21            | Akūts miokarda infarkts   | 5 382                  | 4 668      | 4 409      | 4 184      |
| O82            | Vienaugļa dzemdības ar ķeizargriezienu                                  | 4 735                  | 4 691      | 4 646      | 4 073      |
| S06            | Intrakraniāls ievainojums   | 6 139                  | 4 774      | 4 304      | 4 006      |
| K80            | Žultsakmenju slimība (cholelithiasis)                                   | 5 714                  | 5 472      | 4 821      | 3 930      |
| M47            | Spondiloze  | 11 594                 | 9 342      | 6 601      | 3 696      |
| I70            | Ateroskleroze   | -                      | -          | -          | 3 340      |
| J45            | Astma   | 5 373                  | 4 454      | 3 630      | 3 092      |

Diagnozes, kurām ir vislielākais gultas dienu skaits ir tās diagnozes, kur ir ilgs ārstēšanās laiks (piemēram, šizofrēnija) vai kur pacienti tiek bieži stacionēti (piemēram, hroniska sirds išēmiskā slimība).

2010.gadā diagnoze ar lielāko kopējo gultas dienu skaitu sakrīt ar 2009.gada, 2008.gada un 2007.gada diagnozi „Šizofrēnija”.

#### **20 diagnozes ar lielāko kopējo gultas dienu skaitu 2010.gadā**

64.tabula

| Diagnozes kods | Diagnozes nosaukums  | Hospitalizāciju skaits |            |            |            |
|----------------|--|------------------------|------------|------------|------------|
|                |  | 2007. gadā             | 2008. gadā | 2009. gadā | 2010. gadā |
| F20            | Šizofrēnija  | 481 830                | 487 822    | 412 365    | 368 272    |
| I63            | Smadzeņu infarkts  | 94 194                 | 93 088     | 77 657     | 71 250     |
| J18            | Neprecīzēta mikroorganisma ierosināta pneimonijs   | 97 426                 | 86 733     | 63 046     | 64 140     |
| I25            | Hroniska sirds išēmiska slimība  | 131 133                | 127 268    | 80 388     | 59 013     |
| F02            | Demence citu citur klasificētu slimību dēļ   | 75 511                 | 80 968     | 65 045     | 57 101     |
| F07            | Personības un uzvedības traucējumi smadzeņu slimības, bojājuma vai disfunkcijas dēļ                | 78 449                 | 81 204     | 61 681     | 55 803     |
| I20            | Angina pectoris (stenokardija)   | 71 489                 | 70 658     | 51 123     | 47 188     |
| F71            | Vidēji smaga garīga atpalicība   | 67 102                 | 63 957     | 53 337     | 45 357     |
| F10            | Psihiski un uzvedības traucējumi alkohola lietošanas dēļ   | 76 124                 | 76 243     | 48 786     | 43 783     |
| O80            | Viennaugļa spontānas dzemdības   | 54 377                 | 53 008     | 49 068     | 41 850     |
| J20            | Akūts bronhīts   | 54 035                 | 44 675     | 38 147     | 37 857     |
| F06            | Citi psihibski traucējumi, kas rodas smadzeņu bojājuma un disfunkcijas vai somatiskas slimības dēļ | 49 356                 | 49 808     | 43 414     | 37 366     |
| F01            | Vaskulāra demence  | 41 147                 | 43 890     | 39 984     | 36 392     |
| I70            | Ateroskleroze  | 56 230                 | 54 367     | 35 088     | 35 558     |
| S72            | Ciskas kaula (femur) lūzums  | 38 197                 | 41 196     | 34 282     | 34 394     |
| I10            | Esenciāla (primāra) hipertensija   | 64 694                 | 61 219     | 36 386     | 31 964     |
| I21            | Akūts miokarda infarkts  | 52 074                 | 45 021     | 33 790     | 29 847     |
| G45            | Cerebrāla transitoriska išēmiska lēkme un radniecīgi sindromi                                      |                        |            |            | 28 045     |
| K80            | Žultsakmenī slimība (cholelithiasis)   |                        |            |            | 26 539     |
| M47            | Spondiloze   | 114 773                | 115 292    | 54 023     | 26 126     |

Tabulā par diagnozēm ar garāko vidējo ārstēšanās ilgumu norādītas tikai tās diagnozes, kurām hospitalizāciju skaits gada laikā nav mazāks par 20.

Visgarākais vidējais ārstēšanās ilgums 2010.gadā, līdzīgi kā iepriekšējos gados, ir dažādām garīgām saslimšanām, kā arī tuberkulozei ar diagnozi A15 "Elpošanas orgānu tuberkuloze, kas pierādīta bakterioloģiski un histoloģiski", kurai garais ārstēšanas ilgums saistīts ar multirezistentās tuberkulozes ārstēšanu.

### **20 diagnozes ar garāko vidējo ārstēšanās ilgumu 2010.gadā**

65.tabula

| Diagnozes kods | Diagnozes nosaukums   | Hospitalizāciju skaits |            |            |            |
|----------------|---|------------------------|------------|------------|------------|
|                |   | 2007. gadā             | 2008. gadā | 2009. gadā | 2010. gadā |
| X70            | Tīss paškaitējums, pakaroties, nožņaudzoties, smacējoties                               |                        |            |            | 210.00     |
| F73            | Dzīja garīga atpalicība   | 107.50                 | 160.60     | 139.58     | 126.74     |
| S77            | Dragāts gūžas un ciskas ievainojums   |                        |            |            | 110.00     |
| F72            | Smaga garīgā atpalicība   | 97.00                  | 123.40     | 117.49     | 108.17     |
| Q45            | Citas iedzimtas gremošanas sistēmas anomālijas  |                        |            |            | 79.00      |
| A15            | Elpošanas orgānu tuberkuloze, kas pierādīta bakterioloģiski un histoloģiski             | 90.70                  | 72.80      | 75.84      | 76.65      |
| F04            | Organisks amnetisks sindroms, ko nav izraisījis alkohols vai citas psichoaktīvas vielas |                        |            |            | 69.00      |
| F71            | Vidēji smaga garīga atpalicība  | 74.50                  | 84.20      | 69.27      | 65.83      |
| F02            | Demence citu citur klasificētu slimību dēļ  | 85.40                  | 95.50      | 77.99      | 65.56      |
| F00            | Alcheimera demence (G30.-+)   | 60.50                  | 67.90      | 56.1       | 56.22      |
| F20            | Šizofrēnija   | 76.50                  | 70.40      | 58.26      | 54.79      |
| F03            | Neprecizēta demence   | 43.10                  | 65.10      | 63.21      | 51.36      |
| G72            | Citas miopātijas  |                        |            |            | 50.11      |
| A32            | Listerioze  |                        |            |            | 49.00      |
| E50            | A vitamīna trūkums  |                        |            |            | 43.00      |
| F01            | Vaskulāra demence   | 50.60                  | 49.80      | 45.59      | 42.56      |
| F22            | Persistējoši murgi  | 32.50                  | 76.10      | 57.64      | 40.54      |
| F70            | Vieglā garīga atpalicība  | 41.40                  | 44.10      | 41.49      | 37.63      |
| F05            | Delīrijs, ko nav izraisījis alkohols vai citas psichoaktīvas vielas                     | 36.80                  | 42.30      | 43.66      | 36.54      |
| A81            | Lēno vīrusu ierosinātas centrālās nervu sistēmas infekcijas                             |                        |            |            | 36.25      |

## Bērnu un pieaugušo hospitalizāciju skaita sadalījums pa ārstniecības iestādēm 2010.gadā

Tabulā redzami dati par hospitalizēto pacientu sadalījumu pēc pacientu vecuma - pieaugušie un bērni. Valstī vidēji 80% no hospitalizētajiem pacientiem ir pieaugušie, bet 20% ir bērni. Ir atsevišķas ārstniecības iestādes, kur tiek ārstēti pārsvarā tikai bērni – Bērnu klīniskā universitātes slimnīcā 100%, Bērnu psihoneiroloģiskajā slimnīcā „Ainaži” – 99%.

### Bērnu un pieaugušo hospitalizāciju skaita sadalījums pa ārstniecības iestādēm 2010. gadā

66.tabula

| Ārstniecības iestāžu grupas       | Ārstniecības iestādes                          | Hospitalizāciju skaits |                |                | Hospitalizāciju skaits % attiecībā pret kopējo hospitalizāciju skaitu |            |
|-----------------------------------|--|------------------------|----------------|----------------|---|------------|
|                                   |  | bērni                  | pieaugušie     | kopējais       | bērni   | pieaugušie |
| Neatliekamās palīdzības slimnīcas | Alūksnes slimnīca                              | 697                    | 2 176          | 2 873          | 24%   | 76%        |
|                                   | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca          | 28 606                 | 55             | 28 661         | 100%  | 0%         |
|                                   | Cēsu klīnika                                   | 1 384                  | 4 832          | 6 216          | 22%   | 78%        |
|                                   | Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 5 212                  | 20 058         | 25 270         | 21%   | 79%        |
|                                   | Dobeles un apkārtnes slimnīca                  | 1 122                  | 3 764          | 4 886          | 23%   | 77%        |
|                                   | Balvu un Gulbenes slimnīcu apvienība           | 1 368                  | 5 522          | 6 890          | 20%   | 80%        |
|                                   | Jēkabpils rajona centrālā slimnīca             | 2 687                  | 8 789          | 11 476         | 23%   | 77%        |
|                                   | Jelgavas pilsētas slimnīca                     | 2 611                  | 10 782         | 13 393         | 19%   | 81%        |
|                                   | Jūrmalas slimnīca                              | 44                     | 4 372          | 4 416          | 1%  | 99%        |
|                                   | Krāslavas slimnīca                             | 28                     | 1 725          | 1 753          | 2%  | 98%        |
|                                   | Kuldīgas slimnīca                              | 1 259                  | 4 268          | 5 527          | 23%   | 77%        |
|                                   | Liepājas reģionālā slimnīca                    | 3 196                  | 11 895         | 15 091         | 21%   | 79%        |
|                                   | Madonas slimnīca                               | 1 571                  | 4 604          | 6 175          | 25%   | 75%        |
|                                   | Ogres rajona slimnīca                          | 1 106                  | 4 352          | 5 458          | 20%   | 80%        |
|                                   | Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca | 884                    | 40 310         | 41 194         | 2%  | 98%        |
|                                   | Preiļu slimnīca                                | 89                     | 1 200          | 1 289          | 7%  | 93%        |
|                                   | Rēzeknes slimnīca                              | 2 685                  | 10 420         | 13 105         | 20%   | 80%        |
|                                   | Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca | 611                    | 56 210         | 56 821         | 1%  | 99%        |
|                                   | Tukuma slimnīca                                | 1 446                  | 3 990          | 5 436          | 27%   | 73%        |
| Aprūpes slimnīcas                 | Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca              | 1 513                  | 7 668          | 9 181          | 16%   | 84%        |
|                                   | Vidzemes slimnīca                              | 2 150                  | 8 588          | 10 738         | 20%   | 80%        |
|                                   | <b>Kopā:</b>                                   | <b>60 269</b>          | <b>215 580</b> | <b>275 849</b> | <b>22%</b>  | <b>78%</b> |
|                                   | Aizkraukles slimnīca                           | 528                    | 1 826          | 2 354          | 22%   | 78%        |
|                                   | Bauskas slimnīca                               | 373                    | 1 385          | 1 758          | 21%   | 79%        |
|                                   | Ludzas rajona slimnīca                         | 72                     | 1 300          | 1 372          | 5%  | 95%        |
|                                   | Līvanu slimnīca                                | 0                      | 824            | 824            | 0%  | 100%       |
| Specializētās slimnīcas           | Rīgas rajona slimnīca                          | 39                     | 1 218          | 1 257          | 3%  | 97%        |
|                                   | Saldus medicīnas centrs                        | 55                     | 1 230          | 1 285          | 4%  | 96%        |
|                                   | <b>Kopā:</b>                                   | <b>1 067</b>           | <b>7 783</b>   | <b>8 850</b>   | <b>12%</b>  | <b>88%</b> |
|                                   | Ainaži, bērnu psihoneiroloģiskā slimnīca       | 138                    | 1              | 139            | 99%   | 1%         |
|                                   | Daugavpils psihoneiroloģiskā slimnīca          | 323                    | 3 433          | 3 756          | 9%  | 91%        |
|                                   | Straupes narkoloģiskā slimnīca                 | 0                      | 1 165          | 1 165          | 0%  | 100%       |
|                                   | Aknīstes psihoneiroloģiskā slimnīca            | 0                      | 391            | 391            | 0%  | 100%       |
|                                   | Piejūras slimnīca                              | 206                    | 1 840          | 2 046          | 10%   | 90%        |
|                                   | Rīgas dzemdiķu nams                            | 374                    | 8 461          | 8 835          | 4%  | 96%        |
|                                   | Rīgas psihiatrijas un narkoloģijas centrs      | 108                    | 7 347          | 7 455          | 1%  | 99%        |
|                                   | Slimnīca Ķintermuīža                           | 439                    | 2 771          | 3 210          | 14%   | 86%        |
|                                   | Rīgas 2. slimnīca                              | 15                     | 2 021          | 2 036          | 1%  | 99%        |
|                                   | Strenču psihoneiroloģiskā slimnīca             | 5                      | 2 644          | 2 649          | 0%  | 100%       |
|                                   | Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca        | 64                     | 5 035          | 5 099          | 1%  | 99%        |
|                                   | Vaivari, nacionālais rehabilitācijas centrs    | 1 572                  | 1 179          | 2 751          | 57%   | 43%        |
|                                   | <b>Kopā:</b>                                   | <b>3 244</b>           | <b>36 288</b>  | <b>39 532</b>  | <b>8%</b>   | <b>92%</b> |
| <b>Valstī kopā:</b>               |  | <b>64 580</b>          | <b>259 651</b> | <b>324 231</b> | <b>20%</b>  | <b>80%</b> |

Izvērtējot datus par pacientiem, kas ārstēti ķirurģiski, lielākais ķirurģiski ārstēto pacientu īpatsvars ir Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīcā (71%), Rīgas 2. slimnīcā (61%), Rīgas dzemdību namā (57%) un Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīcā (29%) (67.tabula).

### Dati par ķirurģiski ārstētiem pacientiem 2010.gadā\*

67.tabula

| Ārstniecības iestāžu grupa        | Ārstniecības iestāde                           | Pacientu skaits   | Ķirurģijas pacienti   | %  |   |            |
|-----------------------------------|--|---|---|--|---|------------|
| Neatliekamās palīdzības slimnīcas | Klīniskās universitātes slimnīcas              | Bērnu klīniskā universitātes slimnīca<br>Paula Stradiņa klīniskā universitātes slimnīca<br>Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca   | 24 296<br>24 443<br>32 679  | 3 451<br>7 039<br>5 697  | 14%<br>29%<br>17%   |            |
|                                   | <b>Klīniskās universitātes slimnīcas kopā:</b> |   | <b>81 418</b>   | <b>16 187</b>  | <b>20%</b>  |            |
|                                   | Reģionālās daudzprofilu slimnīcas              | Daugavpils reģionālā slimnīca<br>Jēkabpils rajona centrālā slimnīca<br>Jelgavas pilsētas slimnīca<br>Liepājas reģionālā slimnīca<br>Rēzeknes slimnīca<br>Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca<br>Vidzemes slimnīca   | 19 900<br>10 301<br>11 732<br>10 285<br>10 816<br>7 426<br>8 475                                | 1 789<br>1 390<br>1 371<br>1 300<br>1 118<br>732<br>1 072                | 9%<br>13%<br>12%<br>13%<br>10%<br>10%<br>13%                        |            |
|                                   |  | <b>Reģionālās daudzprofilu slimnīcas kopā:</b>  |   | <b>78 935</b>  | <b>8 772</b>  | <b>11%</b> |
|                                   |  | Alūksnes slimnīca<br>Balvu un Gulbenes slimnīcu apvienība<br>Cēsu klīnika<br>Dobeles un apkārtnes slimnīca<br>Jūrmalas slimnīca<br>Krāslavas slimnīca<br>Kuldīgas slimnīca<br>Madonas slimnīca<br>Ogres rajona slimnīca<br>Preiļu slimnīca<br>Tukuma slimnīca | 2 873<br>6 413<br>5 683<br>4 366<br>3 249<br>1 750<br>4 921<br>5 735<br>5 034<br>1 005<br>5 044 | 249<br>247<br>554<br>329<br>460<br>141<br>550<br>618<br>459<br>99<br>378 | 9%<br>4%<br>10%<br>8%<br>14%<br>8%<br>11%<br>11%<br>9%<br>10%<br>7% |            |
|                                   |  | <b>Pārējās neatliekamās palīdzības slimnīcas kopā:</b>  |   | <b>46 073</b>  | <b>4 084</b>  | <b>9%</b>  |
|                                   | <b>Neatliekamās palīdzības slimnīcas kopā:</b> |   | <b>206 426</b>  | <b>29 043</b>  | <b>14%</b>  |            |
|                                   | Specializētās slimnīcas                        | Piejūras slimnīca<br>Rīgas dzemdību nams<br>Rīgas 2. slimnīca<br>Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnīca<br>Vaivari, nacionālais rehabilitācijas centrs   | 45<br>2 349<br>1 467<br>3 154<br>704  | 1<br>642<br>890<br>2 230<br>11   | 2%<br>27%<br>61%<br>71%<br>2%                                       |            |
|                                   |  | <b>Specializētās slimnīcas kopā:</b>  |   | <b>7 719</b>   | <b>3 774</b>  | <b>49%</b> |
|                                   |  | <b>Valstī kopā:</b>   |   | <b>214 145</b>   | <b>32 817</b>   | <b>15%</b> |

\* Dati par programmu "Pārējie pakalpojumi" tikai tajās ārstniecības iestādēs, kurās veic operācijas.

Izvērtējot datus par finansējumu, jāņem vērā, ka Noteikumi Nr.1046 nosaka, ka samaksu par stacionārajiem veselības aprūpes pakalpojumiem veic, izmantojot šādus samaksas veidus: ikmēneša fiksētais maksājums par stacionāra darbību un ikmēneša fiksētā piemaksa par uzņemšanas nodalas darbību.

Papildus pēc fakta tiek apmaksāta pacientu iemaksas kompensācija par atbrīvotām pacientu kategorijām un no 2010.gada 1.jūlija papildus tiek apmaksāti pakalpojumi personām ar ziemīem ienākumiem no Sociālās drošības stratēģijas līdzekļiem. 68.tabulā ir apkopota informācija par valsts apmaksāto summu slimnīcām 2010.gadā.

**Finansējuma sadalījums pa ārstniecības iestādēm 2010.gadā**

68.tabula

| Ārstniecības iestāde                           | Maksājums par stacionāra darbību, Ls | Piemaksas par uzņemšanas nodajas darbību, Ls | Kompensētā pacientu iemaksas, Ls | Kompensētā pacientu iemaksas ar zemiem ienākumiem, Ls | Veiktais darbs par pakalpojumiem trūcīgiem (Jūlijss - decembris), Ls | Apriņķiātā pacienta iemaksas par neatbrīvotajām iedzīvojāju kategorijām, Ls | Gulta dienu skaits | Hospitalizāciju skaits | Valsts finansējums kopā uz vienu hospitalizāciju, Ls | Valsts finansējums kopā uz vienu gultas dienu, Ls |
|--|--------------------------------------|--|----------------------------------|---|--|---|--------------------|------------------------|--|---|
|  |                                      |  |                                  |   |  |   |                    |                        |  |   |
| 1  | 2                                    | 3  | 4                                | 5   | 6  | 7   | 8                  | 9                      | 10=(2+3+4+5+6)/8                                     | 11=(2+3+4+5+6)/9                                  |
| Bērnu kliniskā universitātes slimnīca          | 12 708 620                           | 596 360                                      | 1 598 197                        | 24 520  | 63 774   | 1 871   | 28 661             | 165 732                | 523  | 90  |
| Paula Stradiņa kliniskā universitātes slimnīca | 31 924 561                           | 596 360                                      | 735 864                          | 232 657   | 1 350 766  | 1 814 113   | 41 194             | 257 496                | 846  | 135   |
| Rīgas Austrumu kliniskā universitātes slimnīca | 24 930 821**                         | 596 360                                      | 1 267 226                        | 396 560   | 1 431 043  | 2 922 952   | 56 821             | 450 476                | 504  | 64  |
| Daugavpils reģionālā slimnīca                  | 6 220 437                            | 463 835                                      | 909 269                          | 146 533   | 302 315  | 838 701   | 25 270             | 192 857                | 318  | 42  |
| Jēkabpils rajona centrāla slimnīca             | 2 052 064                            | 463 835                                      | 312 502                          | 99 233  | 196 647  | 342 601   | 11 476             | 76 717                 | 272  | 41  |
| Jelgavas pilsētas slimnīca                     | 1 857 249                            | 463 835                                      | 292 785                          | 72 937  | 151 564  | 422 962   | 13 393             | 79 680                 | 212  | 36  |
| Liepājas reģionālā slimnīca                    | 4 538 909                            | 463 835                                      | 447 611                          | 79 972  | 293 977  | 409 764   | 15 091             | 97 335                 | 386  | 60  |
| Rēzeknes slimnīca                              | 1 758 722                            | 463 835                                      | 325 125                          | 163 063   | 309 526  | 449 625   | 13 105             | 94 247                 | 230  | 32  |
| Ziemeļkurzemes reģionālā slimnīca*             | 1 916 698                            | 463 835                                      | 203 964                          | 35 849  | 64 924   | 324 776   | 9 181              | 57 489                 | 292  | 47  |
| Vidzemes slimnīca                              | 2 337 501                            | 463 835                                      | 285 159                          | 81 049  | 158 836  | 326 409   | 10 738             | 70 599                 | 310  | 47  |
| Alūksnes slimnīca                              | 265 049                              | 265 049                                      | 58 763                           | 23 959  | 28 414   | 79 516  | 2 873              | 16 281                 | 223  | 39  |
| Balvu un Gulbenes slimnīcu apvienība           | 528 571                              | 265 049                                      | 151 692                          | 61 207  | 73 747   | 151 613   | 6 890              | 37 585                 | 157  | 29  |
| Cēsu klinika                                   | 711 037                              | 265 049                                      | 109 911                          | 26 310  | 44 082   | 134 944   | 6 216              | 27 251                 | 187  | 43  |
| Dobeles un apkārtnes slimnīca                  | 526 070                              | 265 049                                      | 115 007                          | 22 237  | 29 035   | 98 344  | 4 886              | 23 450                 | 196  | 41  |
| Jūrmalas slimnīca                              | 638 302                              | 265 049                                      | 66 606                           | 11 499  | 23 679   | 123 509   | 4 416              | 19 806                 | 228  | 51  |
| Krāslavas slimnīca                             | 265 049                              | 265 049                                      | 16 856                           | 19 819  | 21 859   | 88 730  | 1 753              | 12 399                 | 336  | 47  |
| Kuldīgas slimnīca                              | 576 869                              | 265 049                                      | 139 542                          | 36 689  | 52 160   | 160 585   | 5 527              | 32 378                 | 194  | 33  |
| Madonas slimnīca                               | 622 522                              | 265 049                                      | 114 554                          | 52 113  | 97 365   | 151 673   | 6 175              | 31 445                 | 186  | 37  |
| Ogres rajona slimnīca                          | 676 044                              | 265 049                                      | 149 843                          | 20 918  | 34 499   | 159 925   | 5 458              | 33 756                 | 210  | 34  |
| Prelju slimnīca                                | 273 751                              | 265 049                                      | 23 554                           | 6 931   | 6 131  | 38 289  | 1 289              | 6 955                  | 446  | 83  |
| Tukuma slimnīca                                | 365 620                              | 265 049                                      | 122 725                          | 53 208  | 68 832   | 145 492   | 5 436              | 32 068                 | 161  | 27  |
| Ainaži, bērnu psihoneuroloģiskā slimnīca       | 563 106                              | -  | 229 501                          | -   | -  | -   | 139                | 24 158                 | 5 702  | 33  |

|  | Maksājums par stacionāra darbību, Ls | Piemaksa par uzņemšanas nodalas darbību, Ls | Kompensētā pacientu iemaksā | Kompensētā pacientu iemaksā ar zemiem ienākumiem, Ls | Veiktais darbs par pakalpojumiem trūcīgajiem (jūlijs - decembris), Ls | Apredzītā pacienta iemaksā par neatbrivotajām iedzīvotāju kategorijām, Ls | Valsts finansējums kopā uz vienu gultas dienu, Ls | Valsts finansējums kopā uz vienu hospitalizāciju, Ls | Valsts finansējums kopā uz vienu gultas dienu, Ls |
|--|--------------------------------------|---|-----------------------------|--|---|---|---|--|---|
|  | 1                                    | 2   | 3                           | 4  | 5   | 6   | 7   | 8  | 9   |
| Aknītes psihoneiroģiskā slimnica           | 840 712                              | -   | 1 149 217                   | -  | -   | -   | 391   | 120 951  | 5 089   |
| Daugavpils psihoneiroģiskā slimnica        | 3 104 346                            | 61 220                                      | 1 477 460                   | 134 753  | 135 526   | -   | 3 756   | 168 882  | 1 308   |
| Plejūras slimnica                          | 997 452                              | 61 220                                      | 457 796                     | 2 670  | 8 051   | 10 847  | 2 046   | 49 290   | 746   |
| Rīgas dzemību nams                         | 3 175 686                            | 247 365                                     | 312 933                     | 2 436  | 9 302   | 19 379  | 8 835   | 35 191   | 424   |
| Rīgas 2. slimnica                          | 1 019 137                            | 132 524                                     | 29 524                      | 20 826   | 54 115  | 179 071   | 2 036   | 25 907   | 617   |
| Rīgas psihiatrijas un narkoloģijas centrs  | 3 496 511***                         | 122 440                                     | 1 439 753                   | 29 994   | 29 739  | 51 615  | 7 455   | 179 504  | 487   |
| Slimnica Gintermanuža                      | 1 878 319                            | 122 440                                     | 1 071 255                   | 22 087   | 22 824  | 40 532  | 3 210   | 118 813  | 971   |
| Straupes narkoloģiskā slimnica             | 104 798                              | 61 252                                      | 20 051                      | 2 746  | 3 223   | 22 081  | 1 165   | 4 721  | 165   |
| Strenču psihoneiroģiskā slimnica           | 1 887 079                            | 61 220                                      | 1 104 855                   | 35 103   | 42 451  | -   | 2 649   | 119 600  | 1 182   |
| Traumatoloģijas un ortopēdijas slimnica    | 4 726 323****                        | 265 049                                     | 68 780                      | 50 370   | 256 090   | 377 651   | 5 099   | 49 264   | 1 053   |
| Vaivari, nacionālais reabilitācijas centrs | 1 335 750                            | 61 841                                      | 242 224                     | 14 109   | 22 890  | 108 367   | 2 751   | 38 353   | 610   |
| Aizkraukles slimnīca                       | 234 001                              | -   | 27 090                      | 5 228  | 8 932   | 53 673  | 2 354   | 17 172   | 117   |
| Bauskas slimnīca                           | 231 512                              | -   | 20 965                      | 8 395  | 8 944   | 36 860  | 1 758   | 13 197   | 153   |
| Līvānu slimnīca                            | 127 295                              | -   | 23 688                      | 6 185  | 7 063   | 22 790  | 824   | 10 525   | 199   |
| Ludzas rajona slimnīca                     | 266 570                              | -   | 8 530                       | 12 560   | 17 521  | 31 420  | 1 372   | 10 495   | 222   |
| Rīgas rajona slimnīca                      | 229 192                              | -   | 11 555                      | 6 828  | 8 804   | 37 288  | 1 257   | 11 140   | 204   |
| Saldus medicīnas centrs                    | 201 809                              | -   | 10 235                      | 4 140  | 4 392   | 31 510  | 1 285   | 9 091  | 172   |
| <b>Kopā:</b>                               | <b>120 120 064</b>                   | <b>9 148 035</b>                            | <b>15 152 167</b>           | <b>2 025 693</b>                                     | <b>5 443 042</b>  | <b>10 209 478</b>   | <b>324 231</b>                                    | <b>2 822 256</b>                                     | <b>468</b>  |

\*Ar 01.05.2010. Ziemelkurzemes reģionāla slimnīcā tīkł pievienota Talsu slimnīca.

\*\* Tai skaitā specifisko medikamentu faktisks izlietojums 65 621 Ls.

\*\*\* Tai skaitā, tāmēs finansējums 885 996 Ls.

\*\*\*\* Tai skaitā, nestandarta endoprotēzes samaksā 37 762 Ls.

**No pacientu iemaksas atbrīvoto unikālo pacientu skaits pa pacientu grupām, kas saņēmuši  
valsts apmaksāto stacionāro veselības aprūpi līguma summas ietvaros  
2010. gadā**

69.tabula

| Pacientu grupas kods | Pacientu grupas nosaukums  | Unikālo pacientu skaits | Pacientu iemaksa par atbrīvotajām kategorijām, Ls | Vidēji uz vienu pacientu, Ls |
|----------------------|--|-------------------------|---|------------------------------|
| 2                    | Tuberkulozes slimnieki un pacienti, kuri veic izmeklējumus tuberkulozes noteikšanai  | 826                     | 491 000   | 594.43                       |
| 3                    | Personas, kas saņem ārstniecības pakalpojumus to infekcijas slimību gadījumos, kuras ir laboratoriski apstiprinātas un pakļautas reģistrācijai saskaņā ar Ministru kabineta noteikumiem par infekcijas slimību reģistrācijas kārtību | 4 467                   | 294 837   | 66.00                        |
| 4                    | Grūtnieces un sievietes pēcdzemdību periodā līdz 42 dienām, ja tiek saņemti ārstniecības pakalpojumi, kas saistīti ar grūtniecības un pēcdzemdību novērošanu un grūtniecības norisi  | 22 239                  | 1 222 304   | 54.96                        |
| 5                    | Psihiski slimas personas, saņemot psihiatrisko ārstēšanu   | 9 684                   | 6 147 002   | 634.76                       |
| 8                    | Pacients, kuram pacientu iemaksas kopsumma kalendārā gadā pārsniegusi 400 latus  | 90                      | 31 025  | 344.72                       |
| 11                   | Bērni līdz 18 gadu vecumam   | 45 480                  | 3 431 604   | 75.45                        |
| 12                   | Politiski represētās personas un nacionālās pretošanās kustības dalībnieki   | 3 296                   | 412 479   | 125.15                       |
| 13                   | Černobīļas atomelektrostacijas avārijas seku likvidācijā cietušās personas   | 769                     | 75 590  | 98.30                        |
| 14                   | Valsts specializēto sociālās aprūpes centru un pašvaldību pansionātu (centru) aprūpē esošas personas   | 1 681                   | 234 635   | 139.58                       |
| 15                   | Trūcīgās personas, kas par tādām atzītas Ministru kabineta noteiktajā kārtībā  | 12 495                  | 1 677 873   | 134.28                       |
| 26                   | Pieaugušo ārstēšanās stacionārā onkoloģijā   | 10 488                  | 939 786   | 89.61                        |
| 27                   | Pieaugušo ārstēšanās stacionārā onkohematoloģijā   | 1 030                   | 129 216   | 125.45                       |
| 28                   | Pieaugušo ārstēšanās stacionārā alkoholisma ierobežošanas programmas ietvaros  | 3 713                   | 147 600   | 39.75                        |
| 29                   | Pieaugušo ārstēšanās stacionārā narkomānijas ierobežošanas programmas ietvaros   | 237                     | 29 227  | 123.32                       |
| 47                   | Pacients, kas saņem hroniskās hemodialīzes, hemodiafiltrācijas un peritoneālās dialīzes procedūras   | 383                     | 82 722  | 215.98                       |
| 59                   | I grupas invalīdi  | 2 531                   | 483 379   | 190.98                       |
| 61                   | Pacenta nāves gadījumi   | 5 748                   | 520 178   | 90.50                        |
| 90                   | Persona, kuras ienākumi pēdējo triju mēnešu laikā nepārsniedz 120 latus mēnesī   | 1 831                   | 268 034   | 146.39                       |
| 91                   | Persona, kuras ienākumi pēdējo triju mēnešu laikā nepārsniedz 150 latus mēnesī   | 2 141                   | 178 336   | 83.30                        |
| 92                   | NMP dienesta darbinieki  | 50                      | 3 545   | 70.90                        |
|                      | Kopējā pacientu iemaksu summa, ko maksā pacients par ārstēšanās gadījumu slimīcā pārsniegusi 250 latus   | 956                     | 113 456   | 118.68                       |
| <b>Kopā:</b>         |  | <b>130 135</b>          | <b>16 913 828*</b>                                | <b>129.97</b>                |

\* Tabulā nav uzskaitīti dati par tiem pacientiem, kuriem pacientu iemaksas kompensācija (264 032 Ls apmērā) segta daļu no stacionēšanas laika.

Skaitliski lielākā pacientu kategorija, kas saņēmusi pacientu iemaksu kompensācijas no valsts budžeta līdzekļiem par no pacientu iemaksām atbrīvotajām iedzīvotāju kategorijām ir bērni, tiem seko grūtnieces un sievietes pēcdzemdību periodā līdz 42 dienām. Augstākās izmaksas vidēji uz vienu pacientu kompensētā pacientu iemaksa ir psihiski slimām personām, saņemot psihiatrisko ārstēšanu, tuberkulozes slimniekiem un pacientiem, kuri veic izmeklējumus tuberkulozes noteikšanai un I grupas invalīdiem, kas skaidrojams ar ilgstošu vai atkārtotu pacienta ārstēšanu.

# 6. VESELĪBAS APRŪPES PAKALPOJUMI EIROPAS SAVIENĪBĀ

ES tiesību akti paredz tiesību uz sociālo nodrošinājumu saglabāšanu, personai izmantojot tiesības uz brīvu pārvietošanos ES ietvaros. Pie sociālajām tiesībām pieder arī veselības aprūpes jautājumi, kuru garantēšanu Latvijā nodrošina Centrs (Centrs – Latvijas kompetentā iestāde attiecībā uz ES tiesību aktos noteikto pienākumu izpildi veselības aprūpes jomā). Īstenojot ES tiesību aktos noteikto, Centrs normatīvajos aktos noteiktajos gadījumos un kārtībā:

- izsniedz dokumentus, kas apliecina personas tiesības saņemt citā ES un EEZ dalībvalstī un Šveices Konfederācijā valsts garantētos veselības aprūpes pakalpojumu atbilstoši attiecīgās valsts nosacījumiem, un nodrošina apmaksas veikšanu par šiem pakalpojumiem no Latvijas Republikas budžeta līdzekļiem;

## **Dokumenta veids, kas garantē valsts garantēto veselības aprūpes pakalpojumu pieejamību**

70.tabula

| ES dalībvalstīs:   | Eiropas ekonomikas zonas dalībvalstīs (Norvēģijā, Lihtenšteinā, Īslandē) un Šveicē:   |
|--|---|
| S 1 veidlapa „Apliecinājums tiesībām saņemt veselības aprūpi” (turpmāk E 106 veidlapa) | E 106 veidlapa „Apliecība par tādu personu tiesībām uz slimības un maternitātes pabalstiņiem pakalpojumu veidā, kurus dzīvo valstī, kas nav kompetentā valsts” (turpmāk E 106 veidlapa) |
|  | E 109 veidlapa „Apliecība apdrošinātās personas ģimenes locekļu reģistrēšanai un uzskaņiju atjaunināšanai” (turpmāk E 109 veidlapa)   |
|  | E 120 veidlapa „Apliecība par tiesībām saņemt pabalstus pakalpojumu veidā pensionāriem un viņu ģimenes locekļiem” (turpmāk E 120 veidlapa)  |
|  | E121 veidlapa „Izziņa par pensionāru un viņu ģimenes locekļu reģistrāciju un sarakstu atjaunināšanu” (turpmāk E 121 veidlapa)   |

## **Informācijas par 2010.gada ietvaros izskatītajām lietām par veidlapas E 106, E 109, E 120, E 121, S 1 izsniegšanu**

71.tabula

| Veidlapas veids | Ierosināto administratīvo lietu skaits | Pieņemto lēmumu skaits |           |             |
|-----------------|--|------------------------|-----------|-------------|
|                 |  | Kopējais skaits        | Labvēlīgi | Nelabvēlīgi |
| E 106/S 1       | 389                                    | 354                    | 319       | 35          |
| E 109/S1        | 3                                      | 3                      | 3         | -           |
| E 120/S1        | -                                      | -                      | -         | -           |
| E 121/S 1       | 91                                     | 77                     | 57        | 20          |

- izsniedz dokumentus, kas apliecina personas tiesības saņemt plānveida veselības aprūpes pakalpojumus citā ES un EEZ dalībvalstī vai Šveices Konfederācijā, ja šādu pakalpojumu nodrošināšanu nav iespējams nodrošināt Latvijas Republikas un nodrošina apmaksas veikšanu par šiem pakalpojumiem no Latvijas Republikas budžeta līdzekļiem;

## **Dokumenta veids, kas garantē plānveida veselības aprūpes pakalpojumu pieejamību**

72.tabula

| ES dalībvalstīs:   | Eiropas ekonomikas zonas dalībvalstīs (Norvēģijā, Lihtenšteinā, Īslandē) un Šveicē:  |
|--|--|
| S 2 veidlapa „Apliecinājums tiesībām saņemt veselības aprūpes pakalpojumu pieejamību” (turpmāk E 112 veidlapa) | E 112 veidlapa „Apliecība par tiesību saglabāšanu attiecībā uz slimības un maternitātes pabalstiņiem, kurus patlaban piešķir” (turpmāk E 112 veidlapa) |

## Informācijas par 2010.gada ietvaros izskatītajām lietām par veidlapas E 112/S 2 izsniegšanu

73.tabula

| Veidlapas veids | Ierosināto administratīvo lietu skaits | Pieņemto lēmumu skaits |           |             |
|-----------------|--|------------------------|-----------|-------------|
|                 |  | Kopējais skaits        | Labvēlīgi | Nelabvēlīgi |
| E 112/S 2       | 101                                    | 98                     | 86        | 12          |

\*Iemesli nelabvēlīgu administratīvo aktu izsniegšanai ir šādi: pieprasīta tādu veselības aprūpes pakalpojumu apmaka, kuru apmaka saskaņā ar Latvijas nacionālajiem normatīvajiem aktiem nav paredzēta no LR valsts budžeta līdzekļiem vai pieprasītos veselības aprūpes pakalpojumus, pamatojoties uz LR ārstniecības iestāžu atzinumiem, var nodrošināt LR.

- izsniedz dokumentus, kas apliecinā personas tiesības saņemt nepieciešamo un neatliekamo veselības aprūpi īslaicīgas uzturēšanās gadījumā citā ES un EEZ dalībvalstī vai Šveices Konfederācijā un nodrošina apmaksas veikšanu par sniegtajiem pakalpojumiem no Latvijas Republikas budžeta līdzekļiem;

### **Dokumenta veids, kas garantē plānveida veselības aprūpes pakalpojumu pieejamību**

74.tabula

| ES dalībvalstīs:   | Europas ekonomikas zonas dalībvalstīs (Norvēģijā, Lihtenšteinā, Īlandē) un Šveicē: |
|--|--|
| Eiropas veselības apdrošināšanas karte                             | ES veselības apdrošināšanas karte  |
|  | Izsniegto dokumentu skaits   |
| Eiropas veselības apdrošināšanas karte                             | 50 923   |
| Eiropas veselības apdrošināšanas kartes aizvietojošais sertifikāts | 452  |

- reģistrē citas ES un EEZ dalībvalstī vai Šveices Konfederācijas kompetento iestāžu izsniegtos dokumentus, kas apliecinā personas tiesības saņemt valsts garantētos veselības aprūpes pakalpojumus Latvijas Republikā; nodrošina šo pakalpojumu pieejamību atbilstoši Latvijas Republikā noteiktajai kārtībai un nosacījumiem; nodrošina izdevumu atgušanu par sniegtajiem pakalpojumiem no citas ES un EEZ dalībvalsts vai Šveices Konfederācijas;

### **Centrs reģistrē šādus dokumentu veidus, kas garantē valsts garantēto veselības aprūpes pakalpojumu pieejamību Latvijā**

75.tabula

| ES dalībvalstu izsniegtos dokumentus: | Europas ekonomikas zonas dalībvalstīs (Norvēģijā, Lihtenšteinā, Īlandē) un Šveicē izsniegtos dokumentus: |
|---------------------------------------|--|
| S 1                                   | E 106 veidlapa   |
|                                       | E 109 veidlapa   |
|                                       | E 120 veidlapa   |
|                                       | E 121 veidlapa   |

\* Dokumentu reģistrācija ir noteikta kā obligāta saskaņā ar ES tiesību aktiem.

## Informācijas par 2010.gada ietvaros Centrā reģistrētajām veidlapām

76.tabula

| Veidlapas veids | Centrā reģistrēto veidlapu skaits | Anulēto veidlapu skaits (kuras iepriekš tika reģistrētas Centrā) |
|-----------------|-----------------------------------|--|
| E 106/S 1       | 93                                | 19   |
| E 109/S 1       | 7                                 | 0  |
| E 120/S 1       | 0                                 | 0  |
| E 121/S 1       | 29                                | 2  |

- nodrošina personai izdevumu atlīdzināšanu par citā ES un EEZ dalībvalstī vai Šveices Konfederācijā saņemtajiem neatliekamajiem un nepieciešamajiem veselības aprūpes pakalpojumiem, kurus persona ir saņēmusi īslaicīgas uzturēšanās gadījumā attiecīgajā valstī un, par kuriem persona ir norēķinājusies no personīgajiem līdzekļiem.

**Informācijas par 2010.gada ietvaros izskatītajām lietām par izdevumu  
atlīdzināšanu fiziskajām personām**

77.tabula

| Ierosināto administratīvo lietu skaits | Pieņemto lēmumu skaits |                                  |  |                                     |
|--|------------------------|----------------------------------|--|-------------------------------------|
|  | Kopējais skaits        | Labvēlīgi (par izdevumu atmaksu) | Nelabvēlīgi (atteikums veikt izdevumu atmaksu) | Lietas izbeigšana faktu trūkuma dēļ |
| 84                                     | 80                     | 42                               | 21   | 11                                  |

**Detalizēta informācija par plānveida veselības aprūpes pakalpojumu saņemšanu citās dalībvalstīs**

**2010.gadā izsniegtos E112/S2 veidlapu skaits sadalījumā  
pa valstīm un veselības aprūpes pakalpojumu veidiem**

78.tabula

| Valsts        | Veidlapu skaits | Veselības aprūpes pakalpojums                       | Veidlapu skaits |
|---------------|-----------------|---|-----------------|
| Austrija      | 1               | Ģenētiska izmeklēšana                               | 1               |
| Belgija       | 2               | Aknu donora meklēšana un pārbaude                   | 1               |
|               |                 | Operācija ar nervu funkciju monitorēšanu            | 1               |
| Lielbritānija | 3               | Ģenētiska izmeklēšana                               | 1               |
|               |                 | Sarežģīta sirds operācija                           | 2               |
| Francija      | 2               | Specifiska ķīmijterapija                            | 1               |
|               |                 | Izmeklēšana un konsultācija                         | 1               |
| Igaunija      | 12              | Pozitronemisijas tomogrāfija                        | 1               |
|               |                 | Acs melanomas operācija ar radioaktīvu aplikatoru   | 11              |
|               |                 | Plaša citoreduktīva operācija                       | 1               |
| Itālija       | 3               | Cilmes šūnu donora meklēšana                        | 1               |
|               |                 | Analīzes - HLA tipēšana                             | 1               |
|               |                 | Alogēna cilmes šūnu transplantācija                 | 8               |
| Lietuva       | 31              | Ārpus ģimenes cilmes šūnu donora meklēšana          | 14              |
|               |                 | BCR-ABL gēna kontrole kaulu smadzeņu aspirātā       | 2               |
|               |                 | Himērisma analīze pēc real -time PCR metodes        | 6               |
|               |                 | Iedzīmertas sirdskaites operācija                   | 1               |
| Nīderlande    | 1               | Ģenētiska izmeklēšana                               | 1               |
| Somija        | 1               | Galvaskausa kaulu operācija                         | 1               |
| Šveice        | 1               | Konsultācija un mugurkaula operācija                | 1               |
| Ungārija      | 2               | Ekstrakorporālā fotoferēze                          | 2               |
|               |                 | Alogēna cilmes šūnu transplantācija                 | 4               |
|               |                 | Ārpus ģimenes cilmes šūnu donora meklēšana          | 3               |
|               |                 | Izmeklēšana un konsultācija                         | 5               |
|               |                 | Iedzīmertas sirdskaites operācija                   | 1               |
|               |                 | Radioizotopu terapija                               | 4               |
|               |                 | Analīzes- HLA tipēšana ar augstu izšķiršanu         | 3               |
|               |                 | Akūta neiroreabilitācija                            | 2               |
| Vācija        | 41              | Ģenētiska izmeklēšana                               | 1               |
|               |                 | Aknu transplantācija                                | 3               |
|               |                 | Aknu donora meklēšana un pārbaude                   | 3               |
|               |                 | Sarežģīta mugurkaula operācija                      | 4               |
|               |                 | Ilgtermiņa elektroencefalogrāfija                   | 1               |
|               |                 | Gigantiska pigmentnevusa ekscīzija                  | 4               |
|               |                 | Kompleksa osteosarkomas ārstēšana                   | 1               |
|               |                 | Rekonstruktīva galvaskausa operācija                | 1               |
|               |                 | Specifiska ķīmijterapija                            | 1               |
| Zviedrija     | 4               | Terapijas kontrole (iedzīmata elpošanas patoloģija) | 2               |
|               |                 | Izmeklēšana un konsultācija                         | 2               |
| <b>Kopā:</b>  | <b>104</b>      |   | <b>104</b>      |

**2010. gadā izsniegtos E112 veidlapu skaits sadalījumā pa veselības aprūpes pakalpojumu veidiem**

79.tabula

| N.p.k.       | Veselības aprūpes pakalpojums                      | Veidlapu skaits |
|--------------|--|-----------------|
| 1            | Izmeklēšana un konsultācija                        | 8               |
| 2            | Ģenētiskas analīzes (bērniem)                      | 4               |
|              | Pozitronemisijas tomogrāfija                       | 1               |
| 4            | Acs melanomas operācija ar radioaktīvu aplikatoru  | 11              |
|              | Sarežģīta mugurkaula operācija                     | 4               |
| 6            | Alogēna cilmes šūnu transplantācija                | 12              |
|              | Ārpus ģimenes cilmes šūnu donora meklēšana         | 18              |
| 8            | BCR-ABL gēna kontrole kaulu smadzeņu aspirātā      | 2               |
|              | HLA tipēšana ar augstu izšķiršanu                  | 4               |
|              | Ekstrakorporālā fotoferēze                         | 2               |
| 10           | Himērisma analīze pēc PCR metodes                  | 6               |
|              | Sarežģīta sirds operācija                          | 4               |
|              | Galvaskausa kaulu rekonstruktīva operācija         | 2               |
|              | Specifiska ķīmijterapija                           | 2               |
| 13           | Radioizotopu terapija                              | 4               |
|              | Konsultācija un mugurkaula operācija               | 1               |
|              | Operācija ar nervu funkciju monitorēšanu           | 1               |
| 18           | Kompleksa osteosarkomas ārstēšana                  | 1               |
| 19           | Donora meklēšana un pārbaude aknu transplantācijai | 4               |
| 20           | Aknu transplantācija                               | 3               |
| 21           | Akūta neirorehabilitācija                          | 2               |
|              | Gigantiska melanocitāra pigmentnevusa ekscīzija    | 4               |
| 22           | Plaša citoreduktīva operācija                      | 1               |
|              | Retas smagas plaušu saslimšanas terapijas kontrole | 2               |
|              | Ilgtermiņa elektroencefalogrāfija                  | 1               |
| <b>Kopā:</b> |  | <b>104</b>      |

**2010. gadā izsniegtos E112 veidlapu skaits sadalījumā pa gadiem**

80.tabula

| Veidlapas izsniegšanas gads | Izsniegto veidlapu skaits |
|-----------------------------|---------------------------|
| 2006.gads                   | 26                        |
| 2007.gads                   | 110                       |
| 2008.gads                   | 127                       |
| 2009.gads                   | 122                       |
| 2010.gads                   | 104                       |

## Detalizēta informācija par izdevumu atmaksu fiziskajām personām

### Informācija par administratīvo lietu par izdevumu atmaksu fiziskajām personām izskatīšanu 2010.gadā sadalījumā pa valstīm

81.tabula

| Valsts        | Ierosināto lietu skaits | Administratīvie akti |              |                       | Cits     |
|---------------|-------------------------|----------------------|--------------|-----------------------|----------|
|               |                         | Labvēlīgie           | Nelabvēlīgie | Par lietas izbeigšanu |          |
| Austrija      | 2                       | 2                    | -            | -                     | -        |
| Belgija       | 3                       | 1                    | -            |                       | 1 -      |
| Bulgārija     | 1                       | 1                    | 2            | -                     | -        |
| Dānija        | 1                       | -                    | -            |                       | 1 -      |
| Francija      | 5                       | 1                    | 1            |                       | 3 -      |
| Grieķija      | 2                       | -                    | -            | -                     | -        |
| Horvātija     | 1                       | -                    | -            | -                     | 1        |
| Igaunija      | 6                       | 5                    | 2            | -                     | 1        |
| Itālija       | 2                       | 1                    | 1            | -                     | -        |
| Lielbritānija | 1                       | 1                    | 1            | -                     | -        |
| Lietuva       | 4                       | 4                    | -            | -                     | -        |
| Nīderlande    | 6                       | 3                    | 2            | -                     | -        |
| Norvēģija     | 7                       | -                    | 5            | -                     | 1        |
| Polija        | 2                       | 1                    | -            | -                     | -        |
| Somija        | 3                       | -                    | -            |                       | 2 -      |
| Spānija       | 2                       | -                    | -            |                       | 1 -      |
| Šveice        | 3                       | 1                    | 2            | -                     | -        |
| Vācija        | 24                      | 12                   | 4            |                       | 3 1      |
| Zviedrija     | 6                       | 6                    | -            | -                     | -        |
| Latvija       | 1                       | -                    | -            | -                     | 1        |
| Cits          | 2                       | 1                    | -            | -                     | 1        |
| Čehija        | -                       | 1                    | -            | -                     | -        |
| Malta         | -                       | -                    | 1            | -                     | -        |
| Slovēnija     | -                       | 1                    | -            | -                     | -        |
| <b>Kopā:</b>  | <b>84</b>               | <b>42</b>            | <b>21</b>    | <b>11</b>             | <b>6</b> |

### Norēķini starp dalībvalstīm par veselības aprūpes pakalpojumiem

Katrai dalībvalstij ir pienākums norēķināties par tās sociālajai apdrošināšanai pakļautām personām citā dalībvalstī sniegtajiem veselības aprūpes pakalpojumiem, ja tie sniegti, pamatojoties uz attiecīgās dalībvalsts kompetenttās iestādes izdotiem dokumentiem. Norēķini par nodrošinātajiem pakalpojumiem tiek veikti, ņemot par pamatu:

- faktiskās izmaksas par personām sniegtajiem veselības aprūpes pakalpojumiem;
- veselības aprūpes vidējās izmaksas, kuras katras dalībvalsts nosaka atbilstoši Administratīvās Komisijas 1999.gada 23.jūnija lēmumā Nr.175 aprakstītai metodoloģijai un kuras apstiprina Eiropas kopienu Migrējošo darba ķēmēju sociālā nodrošinājuma Administratīvajā komisijā.

Saskaņā ar ES tiesību aktiem, balstoties uz faktiskajām izmaksām, dalībvalstis norēķinās par pakalpojumiem, kas sniegti, pamatojoties uz šādiem uzrādītīiem dokumentiem: EVAK, EVAK aizvietojošais sertifikāts, E 106 veidlapa, E 112 veidlapa, savukārt, balstoties uz veselības aprūpes vidējām izmaksām, dalībvalstis norēķinās par veselības aprūpes pakalpojumu nodrošināšanu personām, kurām ir izsniegtais šādas veidlapas: E 109 veidlapa, E 121 veidlapa.

## Rēķini no citu valstu kompetentajām institūcijām

2010.gada ietvaros Centram ir iesniegti pieprasījumi (rēķini) par veselības aprūpes pakalpojumiem, kas sniegti Latvijas sociālajai apdrošināšanai pakļautajām personām citā dalībvalstī, pamatojoties uz Centra izdotajiem dokumentiem: EVAK, EVAK aizvietojošais sertifikāts, E 106 veidlapa, E 112 veidlapa, Ls 1 807 800,89 apjomā, un Centrs ir veicis norēķinus par šādiem pakalpojumiem Ls 1 754 681,02 apjomā.

**2010.gadā Centram iesniegto pieprasījumu apjoms par Latvijas sociālajai apdrošināšanai pakļautajām personām sniegtajiem veselības aprūpes pakalpojumiem, nemit par pamatu sniegto veselības aprūpes pakalpojumu faktiskās izmaksas, un Centra veikto norēķinu apjoms, Ls**

82.tabula

| Valsts            | Kopā 2010.gadā iesniegtās summas apmaksai, Ls | 2010.gadā apmaksātās summas, Ls* |
|-------------------|---|----------------------------------|
| Austrija          | 82 394.51                                     | 80 876.35                        |
| Belāija           | 0.00  | 17 702.45                        |
| Bulgārija         | 1 008.16                                      | 1 008.16                         |
| Čehijas Republika | 9 064.78                                      | 9 064.78                         |
| Dānija            | 5 226.29                                      | 8 311.08                         |
| Francija          | 112 417.41                                    | 112 347.18                       |
| Grieķija          | 2 372.29                                      | 2 372.29                         |
| Igaunija          | 53 233.12                                     | 53 233.12                        |
| Īrija             | 0.00  | 0.00                             |
| Islande           | 7 300.44                                      | 7 300.44                         |
| Itālija           | 127 275.34                                    | 119 312.58                       |
| Kipra             | 5 874.76                                      | 5 874.76                         |
| Lielbritānija     | 8 787.95                                      | 8 787.95                         |
| Lietuva           | 172 256.69                                    | 123 942.52                       |
| Lihtenšteina      | 0.00  | 0.00                             |
| Luksemburga       | 65.50   | 65.50                            |
| Malta             | 49.12   | 171.97                           |
| Nīderlande        | 59 308.70                                     | 59 308.70                        |
| Norvēģija         | 0.00  | 130 347.00                       |
| Polija            | 7 376.67                                      | 7 522.32                         |
| Portugāle         | 3 857.85                                      | 3 202.87                         |
| Rumānija          | 0.00  | 0.00                             |
| Slovākija         | 217.18  | 250.94                           |
| Slovēnija         | 2 779.68                                      | 2 779.68                         |
| Somija            | 15 183.55                                     | 14 919.29                        |
| Spānija           | 32 333.84                                     | 31 938.79                        |
| Šveice            | 4 411.08                                      | 4 169.44                         |
| Ungārija          | 67.63   | 67.63                            |
| Vācija            | 979 927.31                                    | 832 620.81                       |
| Zviedrija         | 115 011.04                                    | 117 182.42                       |
| <b>Kopā:</b>      | <b>1 807 800.89</b>                           | <b>1 754 681.02</b>              |

\*Ietver iepriekšējā periodā neapmaksātos rēķinus.

2010.gada ietvaros Centrs ir saņēmis citu dalībvalstu pieprasījumus (rēķinus) Ls 150 686,47 apjomā par veselības aprūpes pakalpojumu nodrošināšanu citā dalībvalstī Latvijas sociālajai apdrošināšanai pakļautajām personām, kurām Centrs ir izsniedzis E 121 veidlapas, E 109 veidlapas un E 120 veidlapas, piemērojot veselības aprūpes vidējās izmaksas, un Centrs ir veicis norēķinus par šādiem pakalpojumiem Ls 150 686,47 apjomā.

**2010.gada ietvaros Centra samaksātā nauda par citās dalībvalstīs Latvijas  
sociālajai apdrošināšanai pakļautajām personām sniegtajiem  
veselības aprūpes pakalpojumiem**

83.tabula

| Par faktiskajām, Ls | Par vidējām, Ls | Kopā, Ls:    |
|---------------------|-----------------|--------------|
| 1 754 681.02        | 150 686.47      | 1 905 367.47 |

**Citu valstu kompetentajām institūcijām piestādītie rēķini**

2010.gada ietvaros Centrs ir sagatavojis pieprasījumus (rēķinus) par veselības aprūpes pakalpojumiem, kas sniegti Latvijā citu dalībvalstu sociālajai apdrošināšanai pakļautām personām, pamatojoties uz citu dalībvalstu kompetento iestāžu izdotajiem dokumentiem: EVAK, EVAK aizvietojošais sertifikāts, E 106 veidlapa, E 112 veidlapa, Ls 115 795,42 apjomā, un citas dalībvalstis ir veikušas norēķinus par šādiem pakalpojumiem Ls 98 446,43 apjomā.

**2010.gadā Centra sagatavoto pieprasījumu apjoms, nēmot par pamatu sniegtu veselības  
aprūpes pakalpojumu faktiskās izmaksas, un citu dalībvalstu  
veikto norēķinu apjoms, Ls**

84.tabula

| Valsts            | 2010.gadā kopā izrakstītie rēķini, Ls | 2010.gadā saņemtās summas, Ls* |
|-------------------|---------------------------------------|--------------------------------|
| Austrija          | 8 608.95                              | 5 606.39                       |
| Beļģija           | 54.00                                 | 54.00                          |
| Bulgārija         | 3 837.03                              | 0.00                           |
| Čehijas Republika | 505.67                                | 0.00                           |
| Dānija            | 1 095.52                              | 4 017.80                       |
| Francija          | 2 214.75                              | 0.00                           |
| Grieķija          | 54.00                                 | 0.00                           |
| Igaunija          | 15 281.64                             | 16 761.59                      |
| Īrija             | 280.48                                | 0.00                           |
| Islande           | 5.54                                  | 0.00                           |
| Itālija           | 3 121.58                              | 0.00                           |
| Kipra             | 0.00                                  | 0.00                           |
| Lielbritānija     | 17 101.82                             | 10 122.79                      |
| Lietuva           | 24 847.01                             | 35 959.45                      |
| Lihtenšteina      | 0.00                                  | 0.00                           |
| Luksemburga       | 54.00                                 | 0.00                           |
| Malta             | 0.00                                  | 0.00                           |
| Nīderlande        | 795.13                                | 0.00                           |
| Norvēģija         | 2 562.30                              | 2 562.30                       |
| Polija            | 1 164.91                              | 5 365.70                       |
| Portugāle         | 330.71                                | 366.36                         |
| Rumānija          | 0.00                                  | 25.49                          |
| Slovākija         | 550.88                                | 530.26                         |
| Slovēnija         | 47.24                                 | 0.00                           |
| Somija            | 688.61                                | 688.61                         |
| Spānija           | 2 345.20                              | 735.48                         |
| Šveice            | 86.23                                 | 585.60                         |
| Ungārija          | 244.47                                | 0.00                           |
| Vācija            | 23 636.14                             | 8 783.00                       |
| Zviedrija         | 6 281.61                              | 6 281.61                       |
| <b>Kopā:</b>      | <b>115 795,42</b>                     | <b>98 446,43</b>               |

\* Ietver iepriekšējā periodā neapmaksātās summas.

2010.gada ietvaros Centrs ir sagatavojis pieprasījumus (rēķinus) citu dalībvalstu kompetentajām iestādēm Ls 552,89,00 apjomā, piemērojot veselības aprūpes vidējās izmaksas par veselības aprūpes pakalpojumu nodrošināšanu Latvijā citu dalībvalstu sociālajai apdrošināšanai pakļautām personām, kurām Centrā ir reģistrētas citu dalībvalstu kompetento iestāžu izsniegtās E 121 veidlapas, E 109 veidlapas un E 120 veidlapas, un citas dalībvalstis ir veikušas norēķinus par šādiem pakalpojumiem Ls 4 929,54 apjomā.

**2010.gadā Centra sagatavoto pieprasījumu apjoms, nemot par pamatu veselības aprūpes vidējās izmaksas un citu dalībvalstu veikto norēķinu apjoms, Ls**

85.tabula

| Valsts       | Kopā izrakstītie rēķini, Ls | Saņemtās summas, Ls |
|--------------|-----------------------------|---------------------|
| Beļģija      | 0.00                        | 256.08              |
| Dānija       | 0.00                        | 1 323.08            |
| Francija     | 170.00                      | 0.00                |
| Lietuva      | 0.00                        | 1 472.46            |
| Nīderlande   | 0.00                        | 1 195.04            |
| Norvēģija    | 0.00                        | 298.76              |
| Šveice       | 144.89                      | 384.12              |
| Vācija       | 238.00                      | 0.00                |
| <b>Kopā:</b> | <b>552.89</b>               | <b>4 929.54*</b>    |

\* Saņemtā summa ietver Centra sagatavotos pieprasījumus (rēķinus) citu dalībvalstu kompetentajām iestādēm iepriekšejos gados.

**2010.gada ietvaros Centram samaksātā nauda par Latvijā sniegtajiem veselības aprūpes pakalpojumiem citas dalībvalsts sociālajai apdrošināšanai pakļautajām personām**

86.tabula

| Par faktiskajām, Ls | Par vidējām, Ls | Kopā, Ls:         |
|---------------------|-----------------|-------------------|
| 98 446.43           | 4 929.54        | <b>103 375.97</b> |

## IZMANTOTIE TERMINI

---

**Unikālais pacients** – pacients, kurš ir saņēmis kādu vienu vai vairākus (atbilstoši datu atlases nosacījumiem) veselības aprūpes pakalpojumus konkrētā laika periodā, bet pakalpojumu saņēmušo pacientu kopā tiek uzskaitīts tikai vienu reizi.

**Primārās veselības aprūpes (turpmāk PVA) ģimenes ārsti** – visi primārajā veselības aprūpē strādājošie ģimenes ārsti, tajā skaitā arī internisti un pediatri, saskaņā ar Noteikumu Nr.1046 239. un 240. punktu.

**Ģimenes ārsti** – primārajā veselība aprūpē strādājošie ģimenes ārsti, tajā skaitā internisti un pediatri, saskaņā ar Noteikumu Nr.1046 239. un 240. punktu, kuriem ģimenes ārsta pacientu reģistrā ir reģistrēti pacienti un kuriem tiek maksāta kapitācijas nauda, saskaņā ar Noteikumu Nr.1046 nosacījumiem.

**Primārās veselības aprūpes speciālisti** – primārajā veselības aprūpē strādājošie ģimenes ārsti, ārsta palīgi (feldšeri), māsas un vecmātes.

**Sekundārās ambulatorās veselības aprūpes (turpmāk SAVA) speciālisti** – visi sekundārajā ambulatorajā veselības aprūpē strādājošie ārsti.

# KONTAKTINFORMĀCIJA

## **Veselības norēķinu centrs**

Direktors Andrejs Doveiks  
Tālr. 67043700, Fakss 67043701, e – pasts [vnc@vnc.gov.lv](mailto:vnc@vnc.gov.lv)  
Adrese: Cēsu iela 31, k-3, Rīga, LV – 1012

## **Rīgas nodaļa**

Vadītāja Renāte Neimane  
Tālr. 67201282, Fakss 67201285, e – pasts [riga@vnc.gov.lv](mailto:riga@vnc.gov.lv)  
Adrese: Cēsu iela 31, k-3, Rīga, LV – 1012

## **Kurzemes nodaļa**

Vadītāja Dzintra Eglīte  
Tālr. 63323471, Fakss 63323696, e – pasts [kurzeme@vnc.gov.lv](mailto:kurzeme@vnc.gov.lv)  
Adrese: Pilsētas laukums 4, Kuldīga, LV – 3301

## **Latgales nodaļa**

Vadītājs Jānis Pitrāns  
Tālr. 65422236, Fakss 65422236, e – pasts [latgale@vnc.gov.lv](mailto:latgale@vnc.gov.lv)  
Adrese: Saules iela 5, Daugavpils, LV – 5491

## **Vidzemes nodaļa**

Vadītāja Sigitā Alhimoviča  
Tālr. 64772301, Fakss 64707013, e – pasts [vidzeme@vnc.gov.lv](mailto:vidzeme@vnc.gov.lv)  
Adrese: Pils iela 6, Smiltene, LV – 4729

## **Zemgales nodaļa**

Vadītāja Daiga Vulfa  
Tālr. 63027249, Fakss 63007087, e – pasts [zemgale@vnc.gov.lv](mailto:zemgale@vnc.gov.lv)  
Adrese: Zemgales prospektā 3, Jelgava, LV – 3001

*Izdevumā izmantoti Veselības ministrijas, Veselības norēķinu centra sagatavotā informācija, ārstniecības iestāžu iesniegtie pārskati, kā arī Ministru kabineta un Veselības ministrijas normatīvie tiesību akti.*

*Izdevums tiek izdots elektroniski un ir pieejams Centra mājas lapā – [www.vnc.gov.lv](http://www.vnc.gov.lv).*

*Citēšanas un pārpublicēšanas gadījumā atsauce obligāta.*