

## VŠĮ ANTAKALNIO POLIKLINIKOS 2021 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

### **1. Informacija apie poliklinikos veiklos tikslus, pobūdį, veiklos tikslų įgyvendinimą ir veiklos rezultatus per finansinius metus, veiklos planus ir prognozes ateinantiems finansiniams metams.**

VŠĮ Antakalnio poliklinika yra Lietuvos nacionalinei sveikatos sistemai priklausanti Vilniaus miesto savivaldybės viešoji sveikatos priežiūros pelno nesiekianti įstaiga, įsteigta 1997 m. (nuo 1983 m. iki 1997 m. veikė kaip biudžetinė įstaiga).

VŠĮ Antakalnio poliklinikos tikslas – teikti kokybiškas, atitinkančias pacientų poreikius ir teisėtus lūkesčius ambulatorines sveikatos priežiūros paslaugas, pagrįstas mokslu ir naujausiomis technologijomis, kuo racionaliau panaudojant turimus resursus.

VŠĮ Antakalnio poliklinika yra sudariusi sutartis dėl paslaugų teikimo ir jų apmokėjimo iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo (toliau – PSDF) su teritorinėmis ligonių kasomis (toliau – TLK). Poliklinika taip pat teikia mokamas asmens sveikatos priežiūros paslaugas.

VŠĮ Antakalnio poliklinikoje teikiamos pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros ir antrinės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos kaip numatyta įstaigai išduotose licencijose. Turimos poliklinikos licencijos:

Įstaigos asmens sveikatos priežiūros licencija, išduota 1999-12-17 Nr. 1135, kurios pagrindu poliklinika turi teisę verstis asmens sveikatos priežiūros veikla ir teikti šias paslaugas:

- pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos: šeimos medicinos, psichikos sveikatos priežiūros, paliatyvios pagalbos;
- pirminės ambulatorinės asmens sveikatos odontologinės priežiūros (pagalbos) – odontologijos;
- bendrąsias asmens sveikatos priežiūros: akušerio praktikos, slaugos (bendrosios praktikos slaugos, sergančiųjų cukriniu diabetu slaugos, psichikos sveikatos slaugos, ambulatorinės slaugos paslaugas namuose), kineziterapijos, ergoterapijos, masažo, psichiatrijos dienos stacionaro, dienos chirurgijos (I - IV), optometrininko praktikos;
- antrinės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos: neurologijos, kardiologijos, vidaus ligų, endokrinologijos, gastroenterologijos, dietologijos, dermatovenerologijos, infekcinių ligų, nefrologijos, pulmonologijos, reumatologijos, darbo medicinos, ortopedijos ir traumatologijos, fizinės medicinos ir reabilitacijos, oftalmologijos, otorinolaringologijos, anesteziologijos ir reanimatologijos, urologijos, akušerijos ir ginekologijos, vaikų ligų, vaikų neurologijos, vaikų kardiologijos, vaikų endokrinologijos, vaikų gastroenterologijos, vaikų hematologijos, vaikų pulmonologijos, vaikų infekcinių ligų, chirurgijos, kraujagyslių chirurgijos;
- antrinės ambulatorinės asmens sveikatos odontologinės priežiūros (pagalbos): ortodontijos, odontologijos;
- ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos: aviacijos medicinos, oftalmologinės chirurgijos, radiologijos (rentgenodiagnostikos, mamografijos), ultragarsinių tyrimų echoskopijos, endoskopijos, psichiatrijos, psichoterapijos, suaugusiųjų ambulatorinės reabilitacijos I (judamojo-atramos aparato pažeidimų, kvėpavimo sistemos ligų, ausų, nosies, gerklės ligų, virškinimo sistemos ligų), suaugusiųjų ambulatorinės reabilitacijos II (nervų sistemos ligų, judamojo-atramos aparato pažeidimų, kvėpavimo sistemos ligų, ausų, nosies, gerklės ligų, virškinimo sistemos ligų), vaikų

ambulatorinės reabilitacijos II (nervų sistemos ligų, judamojo-atramos aparato pažeidimų, kvėpavimo sistemos ligų, ausų, nosies, gerklės ligų), vaikų ankstyvosios reabilitacijos;

- antrinės stacionarinės asmens sveikatos priežiūros – reanimacijos ir intensyviosios terapijos I-II (suaugusiųjų);

- laboratorinės diagnostikos (hematologiniu, biocheminiu, imunohematologiniu ir kitus licencijoje nurodytus tyrimus).

**2. Veiklos su jonizuojančios spinduliuotės šaltiniais licencija, išduota 2001-12-17 Nr. 0726 (paskutinis pakeitimas 2022-02-08).**

**Duomenys apie prisirašiusius gyventojus prie VŠĮ Antakalnio poliklinikos:**

| Metai       | Gyventojų amžiaus grupės |        |          |         |          |          |            |                       |                    |  |        |      |        |      |         |         |       |     |
|-------------|--------------------------|--------|----------|---------|----------|----------|------------|-----------------------|--------------------|--|--------|------|--------|------|---------|---------|-------|-----|
|             | Iki 1 m.                 | 1–4 m. | 5–6 m.   | 7–17 m. | 18–49 m. | 50–65 m. | Virš 65 m. | Iš viso prisirašiusių | Iš jų TLK apmokėtų | Iš jų gyvenančių už Vilniaus miesto ribų |        |      |        |      |         |         |       |     |
|             | Abs. sk.                 | %      | Abs. sk. | %       | Abs. sk. | %        | Abs. sk.   | %                     | Abs. sk.           | %  |        |      |        |      |         |         |       |     |
| <b>2019</b> | 1 054                    | 1,1    | 8 385    | 8,5     | 9 675    | 9,8      | 28 776     | 29,1                  | 20 438             | 20,7                                     | 15 772 | 16,0 | 14 648 | 14,8 | 98 748  | 94 623  | 2 849 | 2,9 |
| <b>2020</b> | 1 237                    | 1,2    | 8 582    | 8,5     | 10 058   | 9,9      | 29 149     | 28,8                  | 21 351             | 21,1                                     | 16 266 | 16,1 | 14 632 | 14,4 | 101 275 | 97 820  | 3 384 | 3,3 |
| <b>2021</b> | 1 287                    | 1,2    | 8 846    | 8,4     | 10 532   | 10,1     | 30 086     | 28,7                  | 22 566             | 21,5                                     | 16 850 | 16,1 | 14 709 | 14,0 | 104 876 | 101 361 | 4 046 | 3,9 |

Pagal Vilniaus TLK skelbiamus duomenis, VŠĮ Antakalnio poliklinikoje gydomi 16,1 % Vilniaus miesto pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas (toliau – PAASP) įstaigose prisirašiusių gyventojų, 2021 m. prisirašiusių pacientų skaičiaus padidėjo 3 601 pacientais (t. y. 3,5 %), iš jų 1 729 vaikais nuo 0 iki 17 m. (t. y. 3,5 %). Taip pat padidėjo prisirašiusių prie poliklinikos gyvenančių ne Vilniuje gyventojų skaičius.

## Pacientų apsilankymai pas gydytojus.

| Vizitai  | 2020 m. |                               | 2021 m. |                               |
|--|---------|-------------------------------|---------|-------------------------------|
|  | Iš viso | 1000-čiui prisirašusių asmenų | Iš viso | 1000-čiui prisirašusių asmenų |
| Vizitai iš viso  | 843 288 | 8 326,7                       | 982 384 | 9 367,1                       |
| Iš jų:   |         |                               |         |                               |
| Kontaktiniai apsilankymai pas pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus, iš viso          | 350 548 | 3 461,3                       | 320 855 | 3 059,4                       |
| Iš jų:   |         |                               |         |                               |
| Šeimos gydytojus   | 225 153 | 2 519,4                       | 185 019 | 1 764,2                       |
| Vidaus ligų gydytojus  | -       | -                             | -       | -                             |
| Vaikų ligų gydytojus   | 27 321  | 269,8                         | 23 378  | 222,9                         |
| Akušerius ginekologus  | 26 944  | 266,1                         | 33 812  | 322,4                         |
| Chirurgus  | 1 429   | 14,1                          | 829     | 7,9                           |
| Psichiatrus  | 12 727  | 125,7                         | 11 879  | 113,3                         |
| Odontologus  | 56 974  | 562,6                         | 65 938  | 628,7                         |
| Kontaktiniai apsilankymai pas antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus                   | 315 568 | 3 116,0                       | 408 979 | 3 899,6                       |
| Pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų nuotolinės konsultacijos, iš viso, iš jų:         | 174 227 | 1 720,3                       | 241 785 | 2 305,4                       |
| Šeimos gydytojus   | 156 523 | 1 545,5                       | 211 663 | 2 018,2                       |
| Vidaus ligų gydytojus  | -       | -                             | -       | -                             |
| Vaikų ligų gydytojus   | 8 560   | 84,5                          | 17 559  | 167,4                         |
| Akušerius ginekologus  | 1 730   | 17,1                          | 292     | 2,8                           |
| Chirurgus  | 22      | 0,2                           | 6       | 0,06                          |
| Psichiatrus  | 7 392   | 73,0                          | 12 265  | 116,9                         |
| Antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų nuotolinės konsultacijos                          | 2 945   | 29,1                          | 10 765  | 102,6                         |
| Apsilankymų skaičius namuose   | 21 591  | 213,2                         | 42 352  | 403,8                         |
| Profilaktinių apsilankymų skaičius iš viso   | 115 641 | 1 141,9                       | 93 985  | 896,2                         |
| iš jų:   |         |                               |         |                               |
| Profilaktinių apsilankymų skaičius pas pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus, iš viso | 102 020 | 1 007,4                       | 82 656  | 788,1                         |
| iš jų:   |         |                               |         |                               |
| Šeimos gydytojus   | 57 280  | 565,6                         | 36 443  | 347,5                         |
| Vidaus ligų gydytojus  | -       | -                             | -       | -                             |
| Vaikų ligų gydytojus   | 12 794  | 126,3                         | 8 907   | 84,9                          |
| Akušerius ginekologus  | 14 686  | 145,0                         | 16 063  | 153,2                         |
| Chirurgus  | 4       | 0,04                          | -       | -                             |
| Psichiatrus  | 2 450   | 24,2                          | 4 534   | 43,2                          |
| Odontologus  | 14 806  | 146,2                         | 16 709  | 159,3                         |

|   |        |       |        |       |
|---|--------|-------|--------|-------|
| Profilaktinių apsilankymų skaičius pas antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus | 13 621 | 134,5 | 11 329 | 108,0 |
|---|--------|-------|--------|-------|

Bendras pacientų apsilankymų skaičius 2021 m. lyginant su 2020 m. pas gydytojus padidėjo 16,5 %. Apsilankymų (tarp jų ir nuotolinių konsultacijų) pas I lygio gydytojus ataskaitiniu laikotarpiu padidėjo 7,2 % lyginant su 2020 m., o pas II lygio gydytojus padidėjo 31,7 %.

Profilaktinių apsilankymų skaičius pas šeimos gydytojus, vaikų ligų gydytojus ir pas II lygio gydytojus sumažėjo. Tam turėjo įtakos COVID-19 situacija.

Teiktos ir nuotolinės gydytojų konsultacijos. Bendras nuotolinių konsultacijų skaičius tarp bendro pacientų apsilankymų skaičiaus sudarė 25,7 %, iš jų šeimos gydytojai teikė 53,3 % nuotolinių konsultacijų, gydytojai specialistai - 2,6 %.

### Pacientų apsilankymų skaičius.

| Paciento apsilankymo vieta  | Vieno gyventojų apsilankymų skaičius per metus (vidutiniškai) |         |
|---|---|---------|
|   | 2020 m.   | 2021 m. |
| Sveikatos priežiūros įstaiga (įskaičiuojant nuotolines konsultacijas)               | 8,3   | 9,4     |
| Aplankytas namuose  | 0,2   | 0,4     |
| Pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiantys gydytojai, iš viso iš jų: | 5,2   | 5,4     |
| tiesioginio kontakto konsultacijos  | 3,5   | 3,1     |
| nuotolinės konsultacijos  | 1,7   | 2,3     |
| Antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiantys gydytojai, iš viso iš jų: | 3,1   | 4,0     |
| tiesioginio kontakto konsultacijos  | 3,1   | 3,9     |
| nuotolinės konsultacijos  | 0,02  | 0,1     |

Bendras vidutinis vieno paciento apsilankymų skaičius 2021 m. lyginant su 2020 m. pas gydytojus padidėjo 16,5 %.

### Antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų specialistų konsultacijos.

| Metai   | Konsultacijų skaičius* |
|---------|------------------------|
| 2020 m. | 212 258                |
| 2021 m. | 273 218                |

\*- gydytojų specialistų konsultacijų, apmokamų iš PSDF biudžeto lėšų, skaičius.

Antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų specialistų konsultacijų skaičius 2021 m. lyginant su 2020 m. išaugo 28,7 %.

## Atliktos procedūros ir tyrimai.

| Eil. Nr. | Procedūros ir tyrimai  | Atliktų procedūrų ir tyrimų skaičius |                               |         |                               |
|----------|------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|---------|-------------------------------|
|          |                        | 2020 m.                              |                               | 2021 m. |                               |
|          |                        | Iš viso                              | 1000-čiui prisirašusių asmenų | Iš viso | 1000-čiui prisirašusių asmenų |
| 1.       | Laboratoriniai         | 385 324                              | 3 804,7                       | 859 938 | 8 199,6                       |
| 2.       | Radiologiniai          | 42 084                               | 415,5                         | 55 261  | 526,9                         |
| 3.       | Ultragarsiniai         | 24 395                               | 240,9                         | 41 150  | 392,4                         |
| 4.       | Endoskopiniai          | 4 443                                | 42,4                          | 4 233   | 40,4                          |
| 5.       | Funkcinės diagnostikos | 41577                                | 410,5                         | 53 141  | 506,7                         |
| 6.       | Fizioterapijos         | 58 472                               | 577,4                         | 98 574  | 939,9                         |
| 7.       | Kineziterapijos        | 49 789                               | 491,6                         | 78 554  | 749,0                         |
| 8.       | Masažo                 | 22 266                               | 219,9                         | 33 346  | 318,0                         |

2021 m. visų tyrimų ir procedūrų, išskyrus endoskopinius, skaičius didėjo lyginant su 2020 m.: laboratorinių tyrimų – daugiau nei dvigubai (123 %), radiologinių – 31,3 %, ultragarsinių – 68,7 %, funkcinės diagnostikos tyrimų – 27,8 %, fizioterapijos – 68,6 %, kineziterapijos – 57,8 % ir masažo procedūrų – 49,8 %. Endoskopinių procedūrų sumažėjo 4,7 %.

## Duomenys apie naujagimius.

| Naujagimių skaičius    | Praėjusiais metais | Ataskaitiniais metais |
|------------------------|--------------------|-----------------------|
| iš viso:               | 1 303              | 1 342                 |
| iš jų:                 |                    |                       |
| neišnešiotų naujagimių | 31                 | 6                     |

Bendras naujagimių skaičius 2021 m. lyginant su 2020 m. padidėjo 2,9 %, neišnešiotų naujagimių sumažėjo 5 kartus.

## Vaikų profilaktinės sveikatos priežiūros apžiūros.

| Metai                 | Apžiūrėtų vaikų skaičius |                              |                 |                              |                       |                              |          |                              |                         |                              |                 |                              |
|-----------------------|--------------------------|------------------------------|-----------------|------------------------------|-----------------------|------------------------------|----------|------------------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------|------------------------------|
|                       | Iš viso                  | 1000-čiui prisirašusių vaikų | Iš jų nustatyta |                              |                       |                              |          |                              |                         |                              |                 |                              |
|                       |                          |                              | nutukimas       |                              | susilpnėjęs regėjimas |                              | skoliozė |                              | netaisyklinga laikysena |                              | kalbos defektai |                              |
|                       |                          |                              | Iš viso         | 1000-čiui prisirašusių vaikų | Iš viso               | 1000-čiui prisirašusių vaikų | Iš viso  | 1000-čiui prisirašusių vaikų | Iš viso                 | 1000-čiui prisirašusių vaikų | Iš viso         | 1000-čiui prisirašusių vaikų |
| Praėjusiais metais    | 13 515                   | 683,78                       | 86              | 4,35                         | 4 107                 | 207,79                       | 462      | 23,37                        | 1 997                   | 101                          | 226             | 11,4                         |
| Ataskaitiniais metais | 15 924                   | 774,92                       | 361             | 17,5                         | 4 723                 | 228,6                        | 529      | 25,6                         | 2 641                   | 127,8                        | 273             | 13,2                         |

2021 m. vaikų profilaktinių sveikatos apžiūrų buvo atlikta 17,8 % daugiau nei 2020 m. Profilaktinės vaikų apžiūros metu buvo nustatyta daugiau visų patologijų, ypač padidėjo nutukusių vaikų kiekis. Bendras nustatytas vaikų patologijos skaičius padidėjo 3 %.

## Sergamumas.

### Vaikų sergamumas.

| Susirgimai   | Susirgimų skaičius |               | Sergamumas 1000-čiui prisirašiusių vaikų |                |
|--|--------------------|---------------|--|----------------|
|  | 2020 m.            | 2021 m.       | 2020 m.                                  | 2021 m.        |
| Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos   | 1 377              | 2 015         | 69,3                                     | 97,5           |
| Navikai  | 372                | 504           | 18,7                                     | 24,4           |
| Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imuniniais mechanizmais     | 279                | 456           | 14,0                                     | 22,1           |
| Endokrininės, mitybos medžiagų apykaitos ligos   | 1 371              | 1 932         | 69,0                                     | 93,5           |
| Psichikos ir elgesio sutrikimai  | 782                | 1041          | 39,3                                     | 50,4           |
| Nervų sistemos   | 488                | 546           | 24,6                                     | 26,4           |
| Akies ir jos priedinių organų ligos  | 6 461              | 6 921         | 325,1                                    | 334,9          |
| Ausies ir speninės ataugos ligos   | 943                | 1 276         | 49,0                                     | 61,7           |
| Kraujotakos sistemos ligos   | 365                | 394           | 18,4                                     | 19,1           |
| Kvėpavimo sistemos ligos   | 12 815             | 15 380        | 644,7                                    | 744,3          |
| Virškinimo sistemos ligos  | 3 860              | 4 610         | 194,2                                    | 223,1          |
| Odos ir poodžio ligos  | 2 070              | 2 485         | 104,1                                    | 120,3          |
| Jungiamojo audinio ir skeleto raumenų sistemos ligos   | 2 786              | 3 437         | 140,2                                    | 166,3          |
| Urogenitalinės sistemos ligos  | 761                | 1 006         | 38,3                                     | 48,7           |
| Tam tikros perinatalinio periodo ligos   | 1 715              | 2 157         | 86,3                                     | 104,4          |
| Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos                                    | 2 589              | 2 768         | 130,3                                    | 133,9          |
| Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur | 8 032              | 10 445        | 404,1                                    | 505,4          |
| Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai                                     | 1 396              | 1 483         | 70,2                                     | 71,8           |
| <b>Iš viso</b>   | <b>48 464</b>      | <b>58 856</b> | <b>2 438,2</b>                           | <b>2 848,1</b> |

Vaikų sergamumas 2021 m. lyginant su 2020 m. išaugo, ypač padidėjo infekcinėmis ir parazitinėmis ligomis sergančių vaikų skaičius – 46,3 %, bendras vaikų sergamumas padidėjo 21,4 %.

## Suaugusiųjų asmenų sergamumas.

| Susirgimai   | Susirgimų skaičius |                | Sergamumas 1000-čiui prisirašusių suaugusiųjų asmenų |                 |
|--|--------------------|----------------|--|-----------------|
|  | 2020 m.            | 2021 m.        | 2020 m.  | 2021 m.         |
| Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos   | 3 015              | 4 170          | 37,04  | 49,52           |
| Navikai  | 4 615              | 6 273          | 56,7   | 74,49           |
| Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imuniniais mechanizmais     | 796                | 1 261          | 9,78   | 14,97           |
| Endokrininės, mitybos medžiagų apykaitos ligos   | 10 476             | 16 873         | 128,7  | 200,37          |
| Psichikos ir elgesio sutrikimai  | 5 348              | 7 103          | 65,7   | 84,35           |
| Nervų sistemos   | 7 046              | 9 021          | 86,56  | 107,12          |
| Akies ir jos priedinių organų ligos  | 7 500              | 8 690          | 92,14  | 103,19          |
| Ausies ir speninės ataugos ligos   | 5 185              | 7 136          | 63,7   | 84,74           |
| Kraujotakos sistemos ligos   | 14 069             | 18 325         | 172,84   | 217,61          |
| Kvėpavimo sistemos ligos   | 15 344             | 17 407         | 188,51   | 206,71          |
| Virškinimo sistemos ligos  | 14 686             | 17 069         | 180,42   | 202,69          |
| Odos ir poodžio ligos  | 6 373              | 8 526          | 78,29  | 101,25          |
| Jungiamojo audinio ir skeleto raumenų sistemos ligos   | 16 848             | 23 281         | 206,98   | 276,46          |
| Urogenitalinės sistemos ligos  | 10 612             | 13 515         | 130,37   | 160,49          |
| Nėštumas, gimdymas ir pogimdyminis laikotarpis   | 1 183              | 1 346          | 14,53  | 15,98           |
| Tam tikros perinatalinio periodo ligos   | 4                  | 6              | 0,05   | 0,07            |
| Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos                                    | 214                | 331            | 2,63   | 3,93            |
| Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur | 7 387              | 12 414         | 90,75  | 147,42          |
| Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai                                     | 3 415              | 4 369          | 41,95  | 51,88           |
| <b>Iš viso</b>   | <b>134 116</b>     | <b>177 115</b> | <b>1 647,66</b>                                      | <b>2 103,23</b> |

Suaugusiųjų sergamumas taip pat išaugo, lyginant su 2020 m. padidėjo 32 %. Ypač padaugėjo sergančių infekcinėmis ir parazitinėmis ligomis – 38,3 %, navikais – 35,9 %, endokrininės, mitybos medžiagų apykaitos ligomis 61 %, psichikos ir elgesio susirgimais – 32,8 %.

## Profilaktiniai skiepimai.

Valstybės lėšomis finansuojami skiepai vaikams (pagal skiepimų kalendorių).

| Eil. Nr. | Skiepų pavadinimas / Vaikų amžius                             | Skiepų skaičius    |                       | Skiepimų įvykdymas, % |                       |
|----------|---|--------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
|          |   | Praėjusiais metais | Ataskaitiniais metais | Praėjusiais metais    | Ataskaitiniais metais |
| 1.       | Nuo tuberkuliozės / 1 metai                                   | 1 323              | 1 411                 | 95                    | 90                    |
| 2.       | Nuo difterijos ir stabligės / 1 metai                         | 1 192              | 1 357                 | 93                    | 94                    |
| 3.       | Nuo difterijos ir stabligės / 2 metai                         | 1 271              | 1 200                 | 90                    | 89                    |
| 4.       | Nuo difterijos ir stabligės / 8 metai                         | 1 017              | 1 138                 | 93                    | 90                    |
| 5.       | Nuo difterijos ir stabligės / 17 metų                         | 741                | 839                   | 93                    | 90                    |
| 6.       | Nuo kokliušo / 1 metai  | 1 192              | 1 357                 | 93                    | 94                    |
| 7.       | Nuo kokliušo / 2 metai  | 1 271              | 1 200                 | 90                    | 89                    |
| 8.       | Nuo kokliušo / 8 metai  | 1 017              | 1 138                 | 93                    | 90                    |
| 9.       | Nuo poliomielito / 1 metai                                    | 1 192              | 1 357                 | 93                    | 94                    |
| 10.      | Nuo poliomielito / 2 metai                                    | 1 271              | 1 200                 | 90                    | 89                    |
| 11.      | Nuo poliomielito / 8 metai                                    | 1 017              | 1 138                 | 93                    | 90                    |
| 12.      | Nuo B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcijos / 1 metai | 1 192              | 1 357                 | 93                    | 94                    |
| 13.      | Nuo B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcijos / 2 metai | 1 271              | 1 200                 | 90                    | 89                    |
| 14.      | Nuo tymų, raudonukės, epideminio parotito / 2 metai           | 1 271              | 1 200                 | 90                    | 90                    |
| 15.      | Nuo tymų, raudonukės, epideminio parotito / 8 metai           | 1 017              | 1 138                 | 92                    | 90                    |
| 16.      | Nuo hepatito B / 1 metai                                      | 1 192              | 1 357                 | 93                    | 93                    |
| 17.      | Nuo pneumokokinės infekcijos / 1 metai                        | 1 192              | 1 357                 | 82                    | 86                    |
| 18.      | Nuo pneumokokinės infekcijos / 2 metai                        | 1 271              | 1 200                 | 95                    | 96                    |
| 19.      | Nuo žmogaus papilomos viruso infekcijos / 12 metų mergaitės   | 497                | 487                   | 75                    | 76                    |
| 20.      | Nuo B tipo meningokokinės infekcijos / 1 metai                | 1 192              | 1 357                 | 78                    | 82                    |
| 21.      | Nuo B tipo meningokokinės infekcijos / 2 metai                | 1 271              | 1 200                 | 80                    | 90                    |
| 22.      | Nuo rotavirusinės infekcijos / 1 metai                        | 1 323              | 1 412                 | 60                    | 70                    |

Vaikų profilaktinis skiepimas 2021 m. buvo tokio pat lygio arba 1-3 % mažesnis kaip 2020 m. Sumažėjimą lėmė išaugęs tėvų atsisakymoskiepyti vaikus dažnis. Nuo B tipo meningokokinės ir rotavirusinės infekcijos paskiepijimų vaikų skaičius padidėjo 10 %.

**Valstybės lėšomis finansuojami skiepai rizikos grupėms priskirtiems vaikams ir suaugusiems asmenims.**

| Eil. Nr. | Skiepų pavadinimas           | Skiepų skaičius    |                              |                     |                                    |                       |                              |                     |                                    |
|----------|------------------------------|--------------------|------------------------------|---------------------|------------------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------------|------------------------------------|
|          |                              | Praėjusiais metais |                              |                     |                                    | Ataskaitiniais metais |                              |                     |                                    |
|          |                              | Vaikai             |                              | Suaugusieji asmenys |                                    | Vaikai                |                              | Suaugusieji asmenys |                                    |
|          |                              | Iš viso            | 1000-čiui prisirašusių vaikų | Iš viso             | 1000-čiui prisirašusių suaugusiųjų | Iš viso               | 1000-čiui prisirašusių vaikų | Iš viso             | 1000-čiui prisirašusių suaugusiųjų |
| 1.       | Nuo gripo                    | 428                | 24,38                        | 4672                | 60,29                              | 263                   | 12,79                        | 4 174               | 51,65                              |
| 2.       | Nuo pneumokokinės infekcijos | 45                 | 2,27                         | 922                 | 11,89                              | 12                    | 0,5                          | 226                 | 2,79                               |
| 3.       | Nuo difterijos               | -                  | -                            | 650                 | 8,38                               | -                     | -                            | 423                 | 5,23                               |
| 4.       | Nuo COVID-19 ligos*          | 0                  | 0                            | 0                   | 0                                  | 18 902                | 919,85                       | 51 151              | 633                                |

\*- visų skiepijamų grupių asmenims - skiepijami visi vaikai, nepriklausomai nuo rizikos.

2021 m. lyginant su 2020 m. sumažėjo vaikų ir suaugusių asmenų, priklausančių rizikos grupėms paskiepytų valstybės lėšomis finansuojamais skiepais. Tai įtakojo COVID-19 pandemija.

**Ilgalaikis stebėjimas.**

**Vaikų ilgalaikis stebėjimas.**

| Susirgimai   | Stebimų vaikų skaičius |         | Stebimų vaikų skaičius 1000-čiui prisirašusių vaikų |         |
|--|------------------------|---------|---|---------|
|  | 2020 m.                | 2021 m. | 2020 m.   | 2021 m. |
| Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos   | 1                      | 1       | 0,1   | 0,1     |
| Navikai  | 23                     | 22      | 1,2   | 1,1     |
| Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imuniniais mechanizmais | 12                     | 13      | 0,6   | 0,6     |
| Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos  | 141                    | 149     | 7,1   | 7,2     |
| Psichikos ir elgesio sutrikimai  | 126                    | 127     | 6,3   | 6,1     |
| Nervų sistemos ligos   | 166                    | 170     | 8,4   | 8,2     |
| Akies ir jos priedinių organų ligos  | 7                      | 13      | 0,4   | 0,6     |
| Ausies ir speninės ataugos ligos   | 18                     | 18      | 0,9   | 0,9     |
| Kraujotakos sistemos ligos   | 175                    | 176     | 8,8   | 8,5     |
| Kvėpavimo sistemos ligos   | 1 966                  | 1 986   | 98,9  | 96,1    |
| Virškinimo sistemos ligos  | 9                      | 9       | 0,5   | 0,4     |
| Odos ir padžio ligos   | 110                    | 111     | 5,5   | 5,4     |

|  |              |              |              |              |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Jungiamojo audinio ir skeleto raumenų sistemos ligos   | 22           | 22           | 1,1          | 1,1          |
| Urogenitalinės sistemos ligos  | 16           | 16           | 0,8          | 0,8          |
| Neštumas, gimdymas ir pogimdyminis laikotarpis   | -            | -            | -            | -            |
| Tam tikros perinatalinio periodo ligos   | 23           | 23           | 1,2          | 1,1          |
| Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos                                    | 234          | 234          | 11,8         | 11,3         |
| Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur | 161          | 178          | 8,1          | 8,6          |
| Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai                                     | -            | -            | -            | -            |
| <b>Iš viso</b>   | <b>3 210</b> | <b>3 251</b> | <b>161,5</b> | <b>157,3</b> |

2021 m. stebimų vaikų skaičius kito labai nežymiai.

#### Suaugusių asmenų ilgalaikis stebėjimas.

| Susirgimai pagal Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2014-02-28 įsakymu Nr. V-288 patvirtintas ligų grupes | Stebimų pacientų skaičius |         | Stebimų pacientų skaičius 1000-čiui prisirašiusių suaugusių asmenų |         |
|---|---------------------------|---------|--|---------|
|   | 2020 m.                   | 2021 m. | 2020 m.  | 2021 m. |
| Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos  | 2                         | -       | 0,03   | -       |
| Navikai   | 1 495                     | 1 680   | 18,4   | 19,9    |
| Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imuniniais mechanizmais                          | 10                        | 24      | 0,1  | 0,3     |
| Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos   | 3 289                     | 3 849   | 40,4   | 45,7    |
| Psichikos ir elgesio sutrikimai   | 6                         | 6       | 0,08   | 0,07    |
| Nervų sistemos ligos  | 718                       | 730     | 8,8  | 8,7     |
| Akies ir jos priedinių organų ligos   | 2 181                     | 2 297   | 26,8   | 27,3    |
| Ausies ir speninės ataugos ligos  | 3                         | 3       | 0,04   | 0,04    |
| Kraujotakos sistemos ligos  | 597                       | 612     | 7,3  | 7,3     |
| Kvėpavimo sistemos ligos  | 1 841                     | 752     | 22,6   | 8,9     |
| Virškinimo sistemos ligos   | 3                         | 3       | 0,04   | 0,04    |
| Odos ir paodžio ligos   | 4                         | 4       | 0,05   | 0,05    |
| Jungiamojo audinio ir skeleto raumenų sistemos ligos  | 20                        | 20      | 0,3  | 0,2     |
| Urogenitalinės sistemos ligos   | 1                         | 1       | 0,01   | 0,01    |
| Neštumas, gimdymas ir pogimdyminis laikotarpis  | 1                         | 1       | 0,01   | 0,01    |
| Tam tikros perinatalinio periodo ligos  | -                         | -       | -  | -       |

|  |               |              |              |              |
|--|---------------|--------------|--------------|--------------|
| Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos                                    | 5             | 6            | 0,06         | 0,07         |
| Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur | 5             | 5            | 0,06         | 0,06         |
| Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai                                     | 6             | 6            | 0,07         | 0,07         |
| <b>Iš viso:</b>  | <b>10 268</b> | <b>9 999</b> | <b>126,2</b> | <b>118,7</b> |

2021 m. bendras stebimų pacientų skaičius sumažėjo 2,6 %. Daugiausiai sumažėjo kvėpavimo sistemos ligomis sergančių stebimų asmenų skaičius, didėjo dėl endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos, kraujotakos, akių ligų stebimų suaugusiųjų skaičius.

### Medicininė ir palaikomoji rehabilitacija, sveikatos gražinamasis, antirecidyvnis gydymas.

#### Vaikų siuntimas medicininei ir palaikomajai rehabilitacijai, sveikatos gražinamajam, antirecidyviniam gydymui.

| Eil. Nr. | Susirgimai                      | Siuntimų skaičius praėjusiais metais |                        |                                |  |            | Siuntimų skaičius ataskaitiniais metais |                        |                                |  |            |
|----------|---------------------------------|--------------------------------------|------------------------|--------------------------------|--|------------|---|------------------------|--------------------------------|--|------------|
|          |                                 | Ambulatorinė rehabilitacija          | Reabilitacinis gydymas | Sveikatos gražinamasis gydymas | Palaikomoji (pakartotinė) rehabilitacija | Iš viso    | Ambulatorinė rehabilitacija             | Reabilitacinis gydymas | Sveikatos gražinamasis gydymas | Palaikomoji (pakartotinė) rehabilitacija | Iš viso    |
| 1.       | Kraujotakos sistemos ligos      |                                      |                        |                                |  |            |   |                        |                                |  |            |
| 2.       | Traumos ir operacijos           | 8                                    | 1                      |                                |  | 9          | 4                                       | 1                      |                                |  | 5          |
| 3.       | Kvėpavimo sistemos ligos        | 4                                    | 1                      | 24                             |  | 29         | 3                                       | 2                      | 29                             |  | 34         |
| 4.       | Endokrininės sistemos ligos     |                                      |                        |                                |  |            |   |                        | 1                              |  | 1          |
| 5.       | Nervų sistemos ligos            | 14                                   | 1                      | 11                             | 5  | 31         | 18                                      |                        | 12                             | 4  | 34         |
| 6.       | Šanarių ligos                   | 171                                  | 3                      | 23                             |  | 197        | 156                                     | 4                      | 28                             |  | 188        |
| 7.       | Virškinimo sistemos ligos       |                                      | 2                      |                                |  |            |   |                        |                                |  |            |
| 8.       | Ausų, nosies, gerklės ligos     |                                      |                        |                                |  |            | 1                                       | 2                      |                                |  | 3          |
| 9.       | Odos ligos                      |                                      |                        |                                |  |            |   |                        |                                |  |            |
| 10.      | Nefrologinės ligos              |                                      |                        |                                |  |            |   |                        |                                |  |            |
| 11.      | Akių ligos                      |                                      |                        | 2                              |  | 2          |   |                        | 4                              |  | 4          |
| 12.      | Onkologinės ligos               |                                      |                        |                                |  |            |   |                        |                                |  |            |
| 13.      | Psichikos ir elgesio sutrikimai | 10                                   | 10                     | 47                             |  | 67         | 9                                       | 12                     | 63                             |  | 84         |
|          | <b>Iš viso</b>                  | <b>207</b>                           | <b>16</b>              | <b>107</b>                     | <b>5</b>                                 | <b>335</b> | <b>191</b>                              | <b>21</b>              | <b>137</b>                     | <b>4</b>                                 | <b>353</b> |

2021 m. vaikams teiktos ambulatorinės rehabilitacijos ir sveikatą gražinamojo gydymo skaičius keitėsi labai nežymiai – sumažėjo ambulatorinės rehabilitacijos, išaugo sveikatos gražinamojo gydymo kiekis.

**Suaugusių asmenų siuntimas medicininei ir palaikomajai reabilitacijai, sveikatos grąžinamajam, antirecidyviniam gydymui.**

| Eil. Nr. | Susirgimai                            | Siuntimų skaičius praėjusiais metais |                        |                                |   |            | Siuntimų skaičius ataskaitiniais metais |                        |                                |   |              |
|----------|---------------------------------------|--------------------------------------|------------------------|--------------------------------|---|------------|---|------------------------|--------------------------------|---|--------------|
|          |                                       | Ambulatorinė reabilitacija           | Reabilitacinis gydymas | Sveikatos grąžinamasis gydymas | Palaikomoji (pakartotinė) reabilitacija | Iš viso    | Ambulatorinė reabilitacija              | Reabilitacinis gydymas | Sveikatos grąžinamasis gydymas | Palaikomoji (pakartotinė) reabilitacija | Iš viso      |
| 1.       | Kraujotakos sistemos ligos            |                                      | 3                      |                                |   | 3          | 2                                       | 1                      |                                |   | 3            |
| 2.       | Traumos ir operacijos                 | 224                                  | 14                     |                                |   | 238        | 212                                     | 16                     |                                | 3                                       | 231          |
| 3.       | Kvėpavimo sistemos ligos              | 1                                    |                        |                                |   | 1          | 24                                      | 133                    |                                |   | 157          |
| 4.       | Endokrininės sistemos ligos           |                                      |                        |                                |   |            |   |                        |                                |   |              |
| 5.       | Nervų sistemos ligos                  | 463                                  | 27                     |                                | 45                                      | 535        | 510                                     | 26                     |                                | 60                                      | 596          |
| 6.       | Šanarių ligos                         | 87                                   | 4                      |                                | 8                                       | 99         | 119                                     | 3                      |                                | 5                                       | 127          |
| 7.       | Virškinimo sistemos ligos             |                                      |                        |                                |   |            |   |                        |                                |   |              |
| 8.       | Ausų, nosies, gerklės ligos           |                                      |                        |                                |   |            |   |                        |                                |   |              |
| 9.       | Odos ligos                            |                                      |                        |                                |   |            |   |                        |                                |   |              |
| 10.      | Nefrologinės ligos                    |                                      | 1                      |                                |   | 1          |   | 1                      |                                |   | 1            |
| 11.      | Akių ligos                            |                                      |                        |                                | 2                                       | 2          |   |                        |                                | 5                                       | 5            |
| 12.      | Ginekologinės ligos                   | 1                                    |                        |                                |   | 1          |   | 1                      |                                |   | 1            |
| 13.      | Onkologinės ligos                     |                                      |                        |                                |   |            |   |                        |                                |   |              |
| 14.      | Jonizuojančios spinduliuotės poveikis |                                      |                        |                                |   |            |   |                        |                                |   |              |
| 15.      | Psichikos ir elgesio sutrikimai       | 14                                   |                        |                                |   | 14         | 20                                      |                        |                                |   | 20           |
|          | <b>Iš viso</b>                        | <b>790</b>                           | <b>49</b>              |                                | <b>55</b>                               | <b>894</b> | <b>887</b>                              | <b>181</b>             |                                | <b>73</b>                               | <b>1 141</b> |

2021 m. ypač didėjo (3,7 karto) siuntimų skaičius reabilitaciniam gydymui dėl po persirgto COVID-19 infekcijos likusių kvėpavimo sistemos pažeidimų.

**Duomenys apie medicininę ir palaikomąją reabilitaciją, sveikatos grąžinamąjį, antirecidyviniį gydymą 1000-čiui prisirašusių suaugusių asmenų.**

| <b>Siuntimų medicininei ir palaikomajai reabilitacijai, sveikatos grąžinamajam, antirecidyviniam gydymui skaičius 1000-čiui prisirašusių asmenų</b> |       |                       |       |
|---|-------|-----------------------|-------|
| Praėjusiais metais  |       | Ataskaitiniais metais |       |
| Suaugusių asmenų  | Vaikų | Suaugusių asmenų      | Vaikų |
| 10,9  | 16,9  | 13,5                  | 17,1  |

### Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio paslaugų programos vykdymas.

| Paslaugos pavadinimas   | Metai   | Įstaigoje įregistruotų moterų skaičius (moterys nuo 50 iki 69 metų) | Planuojamų patikrintų moterų skaičius* | Moterų, kurioms suteikta paslauga skaičius | Pasitikrinusių moterų dalis, %** | Rasta patologija iš viso |                                      | Onkologiniai susirgimai |                          |
|---|---------|---|--|--|----------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
|   |         |   |  |  |                                  | Skaičius                 | % nuo moterų kurioms teikta paslauga | Skaičius                | % nuo rastos patologijos |
| 1   | 2       | 3   | 4                                      | 5  | 6                                | 7                        | 8                                    | 9                       | 10                       |
| Informavimo dėl krūties piktybinių navikų profilaktikos paslauga ir siuntimas atlikti mamografiją | 2020 m. | 12 190  | 6 095                                  | 5 110                                      | 83,8                             | 4 248                    | 83,1                                 | 70                      | 1,6                      |
|   | 2021 m. | 12 660  | 6 330                                  | 7 199                                      | 113,7                            | 5 117                    | 71,1                                 | 70                      | 1,4                      |

\* - Prie įstaigos prirašytų moterų (50–69 m. imtinai) skaičius (sausio 1 d. duomenimis) dalijamas iš 2, t. y. programoje nustatyto laikotarpio (atitinkamo metų skaičiaus) tarp periodinių patikrinimų

\*\* - 2021 m. atrankinės mamografijos atlikimas išaugo 40,8 %, rastos patologijos (nuo atliktų mamografijų skaičiaus) sumažėjo 12 %.

### Gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencinių priemonių programos vykdymas.

| Paslaugos pavadinimas | Metai   | Įstaigoje įregistruotų moterų skaičius (moterys nuo 25 iki 59 metų) | Planuojamų patikrinti moterų skaičius* | Moterų kurioms suteikta paslauga skaičius | Pasitikrinusių moterų dalis, %** | Rasta patologija iš viso |                                      | Onkologiniai susirgimai |                          |
|-----------------------|---------|---|--|---|----------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
|                       |         |   |  |   |                                  | Skaičius                 | % nuo moterų kurioms teikta paslauga | Skaičius                | % nuo rastos patologijos |
| 1                     | 2       | 3   | 4                                      | 5   | 6                                | 7                        | 8                                    | 9                       | 10                       |
| Informavimo paslauga  | 2020 m. | 29 428  | 9 809                                  | 12 639                                    | 128,9                            | 91                       | 0,7                                  | 2                       | 2,2                      |

|   |         |        |        |        |       |     |     |    |     |
|---|---------|--------|--------|--------|-------|-----|-----|----|-----|
|   | 2021 m. | 30 862 | 10 287 | 14 229 | 138,3 | 168 | 1,2 | 16 | 9,5 |
| Citologinio tepinėlio paėmimas ir rezultatų įvertinimas | 2020 m. | 29 428 | 9 809  | 4 127  | 42,1  | 91  | 2,2 | 2  | 2,2 |
|   | 2021 m. | 30 862 | 10 297 | 6 164  | 59,9  | 168 | 2,7 | 16 | 9,5 |

\* - Prie įstaigos prirašytų moterų (25–59 m. imtinai) skaičius (sausio 1 d. duomenimis) dalijamas iš 3, t. y. programoje nustatyto laikotarpio (atitinkamo metų skaičiaus) tarp periodinių patikrinimų

\*\* 49,3 % daugiau paimta ir įvertinta citopatologinių tepinėlių.

### Priešinės liaukos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos vykdymas.

| Paslaugos pavadinimas  | Metai   | Įstaigoje įregistruotų vyrų skaičius (vyrų nuo 50 iki 69 metų) | Vyrų, kuriems suteikta paslauga, skaičius | Pasitikrinusių vyrų dalis, % | Rasta patologija iš viso |                                     | Onkologiniai susirgimai |                          |
|--|---------|--|---|------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
|  |         |  |   |                              | Skaičius                 | % nuo vyrų, kuriems teikta paslauga | Skaičius                | % nuo rastos patologijos |
| 1  | 2       | 3  | 4   | 5                            | 6                        | 7                                   | 8                       | 9                        |
| Informavimas apie ankstyvąją priešinės liaukos vėžio diagnostiką ir prostatos specifinio antigeno nustatymas | 2020 m. | 9 987  | 1 356                                     | 13,6                         | 70                       | 5,2                                 | 70                      | 100                      |
|  | 2021 m. | 9 374  | 1 871                                     | 20,0                         | 96                       | 5,1                                 | 91                      | 94,8                     |

2021 m. lyginant su 2020 m. 37,9 % padidėjo ir prostatos specifinio antigeno nustatymas, rastos patologijos kiekis ženkliai nesikeitė.

### Asmenų, priskirtinų širdies ir kraujagyslių ligų didelės rizikos grupei, atrankos ir prevencijos priemonių programos vykdymas.

| Paslaugos pavadinimas | Metai | Įstaigoje įregistruotų asmenų skaičius (vyrų nuo 40 iki 54, moterų nuo 50 iki 64 metų) | Asmenų, kuriems suteikta paslauga, skaičius | Pasitikrinusių asmenų dalis, % | Rasta patologija iš viso |                                       |
|-----------------------|-------|--|---|--------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|
|                       |       |  |   |                                | Skaičius                 | % nuo asmenų, kuriems teikta paslauga |
| 1                     | 2     | 3  | 4   | 5                              | 6                        | 7                                     |
|                       |       |  |   |                                |                          |                                       |

|  |         |        |       |      |     |     |
|--|---------|--------|-------|------|-----|-----|
| Informavimas apie didelę širdies ir kraujagyslių ligų tikimybę, šios tikimybės įvertinimas, pirminės prevencijos priemonių plano sudarymas ar siuntimas išsamiai įvertinti širdies ir kraujagyslių ligų tikimybę | 2020 m. | 19 291 | 8 268 | 42,9 | 172 | 2,1 |
|  | 2021 m. | 20 258 | 9 599 | 47,4 | 347 | 3,6 |

Asmenų, priskirtinų širdies ir kraujagyslių ligų didelės rizikos grupei, atrankos ir prevencijos priemonių programos vykdymas 2021 m. lyginant su 2020 m. padidėjo 16 %, rastos patologijos skaičius išaugo 1,5 %.

### Storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos vykdymas.

| Paslaugos pavadinimas  | Metai   | Įstaigoje įregistruotų asmenų skaičius (vyrai ir moterys nuo 50 iki 74 metų) | Planuojamų patikrinti asmenų skaičius* | Asmenų, kuriems suteikta paslauga skaičius | Pasitikrinskių asmenų dalis, % | Rasta patologija iš viso |                                       | Onkologiniai susirgimai |                          |
|--|---------|--|--|--|--------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
|  |         |  |  |  |                                | Skaičius                 | % nuo asmenų, kuriems teikta paslauga | Skaičius                | % nuo rastos patologijos |
| 1  | 2       | 3  | 4                                      | 5  | 6                              | 7                        | 8                                     | 9                       | 10                       |
| Informavimas apie storosios žarnos vėžio ankstyvąją diagnostiką ir imunocheminio slaptos kraujavimo testo išmatose rezultatų įvertinimas | 2020 m. | 24 325   | 12 163                                 | 5 270                                      | 43,3                           | 189                      | 3,6                                   | 5                       | 2,6                      |
|  | 2021 m. | 25 376   | 12 688                                 | 6 997                                      | 55,1                           | 175                      | 2,5                                   | 8                       | 4,6                      |

\* - Prie įstaigos prirašytų moterų (50–69 m. imtinai) skaičius (sausio 1 d. duomenimis) dalijamas iš 2, t. y. programoje nustatyto laikotarpio (atitinkamo metų skaičiaus) tarp periodinių patikrinimų.

32,7 % daugiau asmenų patikrinta ir dėl storosios žarnos vėžio, rastos patologijos kiekis lyginant su 2020 m. sumažėjo 1,1 %.

**Skatinamosios pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos.**

| Eil. Nr. | Skatinamosios paslaugos   | Suteiktų paslaugų skaičius |         |
|----------|---|----------------------------|---------|
|          |   | 2020 m.                    | 2021 m. |
| 1.       | 1843–Ankstyvoji piktybinių navikų diagnostika   | 50                         | 58      |
| 2.       | 1921–4 dantų dengimas silantais   | 489                        | 584     |
| 3.       | 1922 – 3 dantų dengimas silantais   | 390                        | 466     |
| 4.       | 1923 – 2 dantų dengimas silantais   | 919                        | 1 090   |
| 5.       | 1924 – 1 danties dengimas silantais   | 801                        | 971     |
| 6.       | 1980 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: pirmas ir antras gydytojo vizitai  | 1 687                      | 1 667   |
| 7.       | 1981 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: trečias – šeštas gydytojo vizitai  | 3 044                      | 3 240   |
| 8.       | 1982 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: septintas gydytojo vizitas   | 638                        | 643     |
| 9.       | 1983 – Naujagimių priežiūra mieste (pirmas ir antras gydytojo vizitai)  | 2 055                      | 2 075   |
| 10.      | 1984 – Naujagimių priežiūra kaime (pirmas ir antras gydytojo vizitai)   | 120                        | 122     |
| 11.      | 1985 – 1-6 mėn. vaikų priežiūra (trečias-aštuntas gydytojo vizitai)   | 7 274                      | 7 313   |
| 12.      | 1986 – 7-12 mėn. vaikų priežiūra (devintas-dešimtas gydytojo vizitai)   | 2 057                      | 2 312   |
| 13.      | 1987 – Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: gydytojo vizitas į namus (mieste)  | 1 902                      | 1 428   |
| 14.      | 1989 – Vaikų imunoprofilaktika: gydytojo paslauga (skyrimas)  | 13 339                     | 14 027  |
| 15.      | 1990 – Vaiko paruošimas ikimokyklinio ugdymo įstaigai, priešmokyklinio ugdymo įstaigai arba moksleivio paruošimas mokyklai: gydytojo paslauga | 14 581                     | 16 489  |
| 16.      | 1991 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: pirmas ir antras akušerio vizitai  | 1 521                      | 1 391   |
| 17.      | 1992 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: trečias-šeštas akušerio vizitai  | 2 831                      | 2 769   |
| 18.      | 1993 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: septintas akušerio vizitas   | 566                        | 543     |
| 19.      | 1994 – Naujagimių priežiūra mieste (pirmas-ketvirtas slaugytojo ar akušerio vizitai)  | 3 489                      | 3 518   |
| 20.      | 1995 – Naujagimių priežiūra kaime (pirmas-ketvirtas slaugytojo ar akušerio vizitai)   | 126                        | 138     |
| 21.      | 1996 – 1-6 mėn. vaikų priežiūra (penktas-dešimtas slaugytojo vizitai)   | 6 959                      | 7 053   |
| 22.      | 1997 – 7-12 mėn. vaikų priežiūra (vienuoliktas-dvyliktas slaugytojo vizitai)  | 1 852                      | 2 103   |
| 23.      | 1998 – Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: slaugytojo vizitas į namus (mieste)  | 34                         | 106     |
| 24.      | 2000 – Vaikų imunoprofilaktika: slaugytojo ar akušerio paslauga (atlikimas)   | 21 571                     | 22 388  |

|     |   |        |        |
|-----|---|--------|--------|
| 25. | 2001 – Vaiko paruošimas ikimokyklinio ugdymo įstaigai, priešmokyklinio ugdymo įstaigai arba moksleivio paruošimas mokyklai: slaugytojo paslauga                           | 13 829 | 15 944 |
| 26. | 2002 – Slaugos personalo procedūros namuose: kraujo paėmimas tirti (mieste)   | 1 552  | 311    |
| 27. | 2004 – Slaugos personalo procedūros namuose: pragulų priežiūra (mieste)   | 58     | 33     |
| 28. | 2006 – Slaugos personalo procedūros namuose: lašelinė infuzija (mieste)   | 12     | 8      |
| 29. | 2025 – Būtiniosios medicinos pagalbos teikimas apdraustiems privalomuoju sveikatos draudimu, neįtrauktiems į prirašytą prie PAASP įstaigos gyventojų sąrašą               | 19     | 6      |
| 30. | 2650 – Nėščiosios kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas  | 877    | 883    |
| 31. | 2651 – Nėščiosios Rh antikūnų nustatymas netiesioginiu Kumbso metodu, kai moters Rh neigiama, o vyro Rh teigiama kraujo grupė   | 357    | 371    |
| 32. | 2652 – Nėščiosios kraujo tyrimas dėl sifilio (RPR)  | 1 645  | 1 649  |
| 33. | 2653 – Nėščiosios kraujo tyrimas dėl ŽIV antikūnų   | 1 641  | 1 654  |
| 34. | 3133 – Nėščiosios šlapimo pasėlio tyrimas besimptomei bakteriurijai nustatyti   | 856    | 795    |
| 35. | 3134 – Nėščiosios šlapimo pasėlio tyrimas besimptomei bakteriurijai nustatyti ir antibiotikogramos atlikimas  | 66     | 125    |
| 36. | 3185 – Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, RPR testas  | 14     | 17     |
| 37. | 3186 – Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, TPHA testas (jei RPR testas teigiamas)  | 14     | 16     |
| 38. | 3187 – Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, ŽIV serologinis antikūnių testas  | 14     | 17     |
| 39. | 3199 – Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę invazinę ir (ar) intervencinę procedūrą – protrombino laiko (PL) ir tarptautinio normalizacijos santykio (TNS) nustatymas | 4 674  | 5 477  |
| 40. | 3200 – Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę invazinę ir (ar) intervencinę procedūrą – aktyvinto dalinio tromboplastino laiko (ADTL) nustatymas                        | 4 544  | 5 444  |
| 41. | 3201 – Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę invazinę ir (ar) intervencinę procedūrą – kraujo grupės pagal ABO   | 2 489  | 2 924  |

|     |  |       |       |
|-----|--|-------|-------|
|     | antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas   |       |       |
| 42. | 3282 – Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: gydytojo psichiatro vizitas į namus (mieste)  | 83    | 15    |
| 43. | 3286 – Moksleivių paruošimas mokyklai: gydytojo odontologo paslauga  | 6 743 | 7 578 |
| 44. | 3287 – Moksleivių paruošimas mokyklai: gydytojo odontologo padejėjo paslauga   | 6 648 | 7 622 |
| 45. | 3288 – Tuberkulino mėginio atlikimas 7 metų vaikams ir rizikos grupių vaikams  | 624   | 558   |
| 46. | 3415 – Glikozilinto hemoglobino nustatymas, kai atlikimo tyrimo rezultato reikšmė yra 7 procentai arba mažesnė (pacientams, kurie negydomi insulinu)                     | 5 954 | 6 723 |
| 47. | 3416 – Glikozilinto hemoglobino nustatymas, kai atlikimo tyrimo rezultato reikšmė yra didesnė nei 7 procentai (pacientams, kurie negydomi insulinu)                      | 1 345 | 1 838 |
| 48. | 3417 – Glikozilinto hemoglobino nustatymas, kai atlikimo tyrimo rezultato reikšmė yra 7,5 procento arba mažesnė (pacientams, kurie gydomi insulinu)                      | 564   | 486   |
| 49. | 3418 – Glikozilinto hemoglobino nustatymas, kai atlikimo tyrimo rezultato reikšmė yra didesnė nei 7,5 procento (pacientams, kurie gydomi insulinu)                       | 829   | 903   |
| 50. | 3450 – Asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina: gydytojo paslauga  | 5 070 | 815   |
| 51. | 3451 – Asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina: slaugytojo paslauga  | 5 323 | 774   |
| 52. | 3452 – A grupės beta hemolizinio streptokoko antigeno nustatymo greitojo testo atlikimas 2-7 metų vaikams, susirgusiems viršutinėmis kvėpavimo takų infekcinėmis ligomis | 570   | 79    |
| 53. | 3453 – Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis gydymas metadonu, priežiūra   | 173   | 181   |
| 54. | 3539 – Savižudybės krizę išgyvenančių asmenų psichosocialinis vertinimas   | 20    | 19    |
| 55. | 3540 – Pirminės psichologinės-psichoterapinės intervencijos: individuali   | 1     | 3     |
| 56. | 3542 - Pirminės psichologinės-psichoterapinės intervencijos: šeimos  | 13    | 5     |
| 57. | 3543 – Ankstyvasis alkoholio vartojimo rizikos įvertinimas   | 1 833 | 664   |
| 58. | 3589 – Gliukozės tolerancijos mėginio atlikimas nėščiajai  | 430   | 430   |
| 59. | 3590 – Nėščiosios kraujo tyrimas dėl hepatito B (HBsAg)  | 735   | 764   |
| 60. | 3639 – Kraujo krešumo sistemos būklės ištyrimo ir įvertinimo paslauga  | 6 107 | 5 940 |

|     |  |                |                |
|-----|--|----------------|----------------|
| 61. | 3640 – Vaiko psichomotorinės raidos įvertinimas  | 6 039          | 6 422          |
| 62. | 3662 – Vaikų imunoprofilaktika: slaugytojo ar akušerio paslauga  |                | 10             |
| 63. | 3843 – Asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina: slaugytojo ar akušerio paslauga  |                | 3 082          |
| 64. | Šeimos gydytojo (arba vidaus ligų gydytojo, vaikų ligų gydytojo, akušerio ginekologo ir chirurgo kartu) paslaugos, teikiamos pacientams, neturintiems teisės į valstybės laiduojamą (nemokamą) asmens sveikatos priežiūrą, dėl įtariamos ir (arba) diagnozuotos COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos) | 48             | 145            |
| 65. | 3909 - Šeimos gydytojo (arba vidaus ligų gydytojo, vaikų ligų gydytojo, akušerio ginekologo ir chirurgo kartu) paslaugos, teikiamos užsieniečiams, neteisėtai kirtusiems Lietuvos Respublikos valstybės sieną  |                | 15             |
| 66. | 3910 - Pirminės ambulatorinės psichikos sveikatos priežiūros paslaugos, teikiamos užsieniečiams, neteisėtai kirtusiems Lietuvos Respublikos valstybės sieną  |                | 2              |
| 67. | 3911 - Pirminės ambulatorinės odontologinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos, teikiamos užsieniečiams, neteisėtai kirtusiems Lietuvos Respublikos valstybės sieną   |                | 6              |
| 68. | 3912 - Fiziologinio nėštumo priežiūros paslaugos, teikiamos užsieniečiams, neteisėtai kirtusiems Lietuvos Respublikos valstybės sieną  |                | 10             |
|     | <b>Iš viso</b>   | <b>170 158</b> | <b>173 257</b> |

2021 m. padidėjo dantų dengimo silantais bendras skaičius – 19,7 %, vaiko paruošimas mokymo įstaigai – 15,3 %, kraujo tyrimo atlikimas prieš invazinę procedūrą – protrombino laiko (PL) ir tarptautinio normalizacijos santykio (TNS) nustatymas (17,1 %), aktyvinto dalinio tromboplastino laiko (ADTL) nustatymas (19,8 %), 3,1 karto padaugėjo slaugytojo vizitų į namus (mieste) neįgaliųjų sveikatos priežiūrai, 2 kartus išaugo nėščiosios šlapimo pasėlio tyrimo besimptomei bakteriurijai nustatyti ir antibiotikogramos atlikimas. Sumažėjo asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina: slaugytojo paslauga skaičius (27,5 %), gydytojo paslaugos sumažėjimą lėmė skiepijimą perėmus slaugytojoms. Beveik 5 kartus sumažėjo slaugos personalo procedūros namuose: kraujo paėmimas tirti (mieste), 7,2 karto – A grupės beta hemolizinio streptokoko antigeno nustatymo greitojo testo atlikimas 2-7 metų vaikams, susirgusiems viršutinėmis kvėpavimo takų infekcinėmis ligomis, 2,7 karto – ankstyvasis alkoholio vartojimo rizikos įvertinimas. Pradėtos teikti naujo skatinamosios paslaugos užsieniečiams, neteisėtai kirtusiems Lietuvos Respublikos valstybės sieną. Bendrai suteiktų skatinamųjų pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugų kiekis padidėjo 1,8 %.

## Gerų PAASP rezultatų rodikliai

| Eil. Nr. | Gerų PAASP rezultatų rodikliai  | Rodiklių reikšmės (sąlyginiais vnt.) |             |                       |             |
|----------|---|--------------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|
|          |   | Praėjusiais metais                   |             | Ataskaitiniais metais |             |
|          |   | I pusmetis                           | II pusmetis | I pusmetis            | II pusmetis |
| 1.       | Vyresnių nei 65 metų asmenų skiepijimas gripo vakcina (kodas 3450)  | 2                                    | 2           | 2                     | 2           |
| 2.       | Vaikų (iki 18 m.) profilaktinio tikrinimo intensyvumas Profilaktinio vaikų (iki 18 m.) sveikatos tikrinimas   | 2                                    | 1           | 1                     | 1           |
| 3.       | Sergančiųjų arterine hipertenzija hospitalizacijos intensyvumas   | 0                                    | 0           | 0                     | 1           |
| 4.       | Sergančiųjų cukriniu diabetu hospitalizacijos intensyvumas  | 2                                    | 2           | 2                     | 2           |
| 5.       | Sergančiųjų bronchine astma hospitalizacijos intensyvumas   | 0                                    | 1           | 1                     | 1           |
| 6.       | Sergančiųjų pneumonija hospitalizacijos intensyvumas  | 2                                    | 2           | 2                     | 2           |
| 7.       | Sergančiųjų staziniu širdies nepakankamumu hospitalizacijos intensyvumas  | 2                                    | 2           | 2                     | 2           |
| 8.       | Sergančiųjų ausų, nosies, gerklės infekcijomis hospitalizacijos intensyvumas  | 0                                    | 0           | 0                     | 0           |
| 9.       | Sergančiųjų pielonefritu hospitalizacijos intensyvumas  | 2                                    | 2           | 2                     | 2           |
| 10.      | Sergančiųjų lėtine obstrukcine plaučių liga hospitalizacijos intensyvumas   | 2                                    | 2           | 2                     | 2           |
| 11.      | Siauro spektro antimikrobinių vaistų (fenoksimetilpenicilino) skyrimo dažnis  | 2                                    | 2           | 2                     | 1           |
| 12.      | Bendras antimikrobinių vaistų skyrimo dažnis  | 0                                    | 0           | 0                     | 0           |
| 13.      | Efektyvi sergančiųjų 2 tipo cukriniu diabetu glikozilinto hemoglobino kontrolė  | 3                                    | 2           | 2                     | 2           |
| 14.      | Gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencinių priemonių finansavimo programos vykdymas. Gimdos kaklelio citologinio tepinėlio paėmimo ir rezultatų įvertinimo paslauga (kodas 1844)   | 1                                    | 1           | 1                     | 1           |
| 15.      | Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio finansavimo programos vykdymo intensyvumas. Informavimo dėl krūties piktybinių navikų profilaktikos ir siuntimo atlikti mamografiją paslauga (kodas 1959)  | 2                                    | 2           | 2                     | 2           |
| 16.      | Storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos finansavimo programos vykdymo intensyvumas. Informavimo apie storosios žarnos vėžio ankstyvąją diagnostiką imunocheminio slapto kraujavimo testo išmatose (iFOBT) rezultatų įvertinimo paslauga (kodai 3023, 3024) | 2                                    | 1           | 1                     | 1           |

|     |  |           |           |           |           |
|-----|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
|     | <b>Bendra pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros gerų darbo rezultatų rodiklių reikšmė sąlyginiais vienetais</b> | <b>24</b> | <b>22</b> | <b>22</b> | <b>22</b> |
| 17. | Sergančiųjų šizofrenija hospitalizacija  | 1         | 1         | 2         | 2         |
| 18. | Vaikų (iki 18 m.) odontologinio profilaktinio tikrinimo intensyvumas   | 1         | 0         | 1         | 1         |

### Ambulatorinė slauga.

#### Ambulatorinės slaugos paslaugos namuose (toliau - ASPN).

| Priemonė / paslauga   | Praėjusiais metais 2020 m.               | Ataskaitiniais metais 2021 m.            |
|---|--|--|
| Įstaiga pati savo pacientams teikia ASPN (Taip / Ne). Jei ne, nurodykite įstaigos pavadinimą su kuria esate sudarę sutartį dėl šių paslaugų teikimo | TAIP                                     | TAIP                                     |
| Jei ASPN teikiate kitų ASPĮ pacientams, nurodykite ASPĮ, su kuriomis esate sudarę sutartis  | -  | VRM Medicinos centras                    |
| ASPN teikimo laikas (nuo iki val.)  | Darbo dienomis – nuo 7:00 iki 15:00 val. | Darbo dienomis – nuo 7:00 iki 15:00 val. |
| ASPN teikiančių komandų skaičius  | -  | 4  |
| Asmenų, kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius, iš viso  | 644                                      | 1 423                                    |
| Vaikų, turinčių negalią, kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius  | 7  | 10                                       |
| Suaugusių asmenų, turinčių negalią, kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius   | 637                                      | 764                                      |
| Senyvo amžiaus asmenų, kuriems nustatytas <u>Bartelio</u> indeksas yra iki 61 balo ir kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius                           | -  | 640                                      |
| Pacientų, kuriems buvo teiktos ASPN po gydymo stacionare, skaičius  | -  | 9  |
| Pacientų, kuriems yra atlikta tracheostoma ar gastrostoma ir būtinas gleivių išsiurbimas iš kvėpavimo takų bei buvo teiktos ASPN, skaičius          | 4  | 5  |
| Suteiktų ASPN skaičius, iš viso   | 14 235                                   | 22 879                                   |
| Vaikams, turintiems negalią, suteiktų ASPN skaičius   | 128                                      | 272                                      |
| Suaugusiems asmenims, turintiems negalią, suteiktų ASPN skaičius  | 14 107                                   | 17 105                                   |
| Senyvo amžiaus asmenims, kuriems nustatytas <u>Bartelio</u> indeksas iki 61 balo, suteiktų ASPN skaičius  | -  | 5 502                                    |
| Pacientams po gydymo stacionare suteiktų ASPN skaičius  | -  | 154                                      |
| Pacientams, kuriems yra atlikta tracheostoma ar gastrostoma ir būtinas gleivių išsiurbimas iš kvėpavimo takų suteiktų ASPN, skaičius                | 118                                      | 80                                       |
| Vienam asmeniui vidutiniškai suteiktų ASPN skaičius   | 22                                       | 16                                       |
| ASPN gavėjų, kuriems galimai reikalingos socialinės paslaugos, skaičius   | -  | 18                                       |

2021 m. sukurtos 4 ASPN teikiančios komandos (2 slaugytojos, 2 slaugytojų padėjėjos ir 1 kineziterapeutas). Atsiradus naujai asmenų grupei (senyvo amžiaus asmenys, kuriems nustatytas Bartelio indeksas iki 61 balo), teikiamų ASPN paslaugų skaičius išaugo daugiau nei dvigubai.

### Ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos.

| Priemonė / paslauga  | Praėjusiais metais | Ataskaitiniais metais |
|--|--------------------|-----------------------|
| Įstaiga pati savo pacientams teikia ambulatorines paliatyviosios pagalbos paslaugas (Taip / Ne). Jei ne, nurodykite įstaigos pavadinimą su kuria esate sudarę sutartį dėl šių paslaugų teikimo | -                  | TAIP                  |
| Jei paliatyviosios pagalbos paslaugas teikiate kitų ASPĮ pacientams, nurodykite ASPĮ, su kuriomis esate sudarę sutartis  | -                  | VRM Medicinos centras |
| Asmenų, kuriems suteiktos ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos, skaičius, iš viso<br>Iš jų:   | -                  | 71                    |
| Vaikų, kuriems buvo suteiktos ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos, skaičius  | -                  | 1                     |
| Suaugusių, kuriems buvo suteiktos ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos, skaičius  | -                  | 70                    |
| Suteiktų ambulatorinių paliatyviosios pagalbos paslaugų skaičius, iš viso<br>Iš jų:  | -                  | 7 315                 |
| Suteiktų ambulatorinių paliatyviosios pagalbos paslaugų vaikams skaičius   | -                  | 128                   |
| Suteiktų ambulatorinių paliatyviosios pagalbos paslaugų suaugusiems skaičius   | -                  | 7 187                 |

2021 m. pradėtos teikti paliatyviosios pagalbos paslaugos namuose.

### Psichikos sveikatos centro slaugytojų paslaugos.

| Eil. Nr. | Paslaugos pavadinimas   | Praėjusiais metais |                                | Ataskaitiniais metais |                                |
|----------|---|--------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------|
|          |   | Iš viso            | 1000-čiui prisirašiusių asmenų | Iš viso               | 1000-čiui prisirašiusių asmenų |
| 1.       | Vizitai į namus   | 78                 | 0,9                            | 73                    | 0,9                            |
| 2.       | Slaugos procedūros  | 2 943              | 34,9                           | 3 533                 | 42                             |
| 3.       | Atlikta testų (MMSE tyrimų, Beko depresijos skalių, Blessed'o skalių) | 460                | 5,5                            | 605                   | 7,2                            |
| 4.       | Pacientų ar / ir jų artimųjų konsultacijos                            | 393                | 4,7                            | 190                   | 2,3                            |

|                |              |           |              |             |
|----------------|--------------|-----------|--------------|-------------|
| <b>Iš viso</b> | <b>3 874</b> | <b>46</b> | <b>4 401</b> | <b>52,3</b> |
|----------------|--------------|-----------|--------------|-------------|

2021 m. Psichikos sveikatos centro slaugytojai suteikė 13,6 % daugiau paslaugų nei 2020 m.

### Socialinės paslaugos.

| Eil. Nr. | Struktūrinio padalinio, kuriame dirba socialinis darbuotojas, pavadinimas | Socialinės paslaugos pavadinimas                         | Suteiktų paslaugų skaičius |                     | Pacientų, kuriems teiktos socialinės paslaugos, skaičius |                     |
|----------|---|--|----------------------------|---------------------|--|---------------------|
|          |   |  | Praėjusieji metai          | Ataskaitiniai metai | Praėjusieji metai  | Ataskaitiniai metai |
| 1.       | Psichikos sveikatos centras   | Pacientų konsultavimas ar / ir jų artimųjų konsultacijos | 1 723                      | 2 141               | 582  | 625                 |
|          |   | Pacientų lankymas namuose                                | 50                         | 107                 | 15   | 47                  |
| 2.       | Psichikos sveikatos centro Dienos stacionaras                             | Pacientų konsultavimas ar / ir jų artimųjų konsultacijos | 4 410                      | 7 104               | 78   | 104                 |
|          |   | <b>Iš viso:</b>  | <b>6 183</b>               | <b>9 352</b>        | <b>78</b>  | <b>104</b>          |

Suteiktų socialinių paslaugų kiekis 2021 m. lyginant su 2020 m. išaugo 51,2 %.

### Pacientų ir darbuotojų apklausos ir jų išvados.

| Eil. Nr. | Apklausos pavadinimas   | Apklausos vykdymo data  | Respondentų skaičius | Išvados   | Priemonės, kurių imtasi įvertinus apklausų rezultatus |
|----------|---|-------------------------|----------------------|---|---|
| 1.       | Pacientų pasitenkinimo Antakalnio poliklinikos paslaugomis apklausa | 2021-11-29 – 2021-12-09 | 466                  | Vadovaujantis pateikta pacientų apklausų vykdymo metodika, pasitenkinimo ASPĮ teikiamomis asmens sveikatos priežiūros paslaugomis lygis 97,21 proc. | Pastabų nepateikta.                                   |
| 2.       | Antakalnio poliklinikos darbuotojų apklausa                         | 2021-05-24 – 2021-06-17 | 241                  | Įvertinus tyrimo rezultatus nuspręsta atlikti išsamų  | Sudarytas veiksmų planas darbuotojų išsakytiems       |

|    |  |                            |     |   |  |
|----|--|----------------------------|-----|---|--|
|    |  |                            |     | darbuotojų<br>įsitraukimo tyrimą  | poreikiams<br>įgyvendinti.   |
| 3. | Antakalnio<br>poliklinikos<br>darbuotojų<br>įsitraukimo<br>tyrimas | 2021-10-01 –<br>2021-10-21 | 464 | 47 proc.<br>įsitraukusių<br>darbuotojų. 3 proc.<br>neįsitraukusių. 81<br>proc. patenkinti<br>darbu. | Sudarytas<br>veiksmų planas<br>darbuotojų<br>išsakytiems<br>poreikiams<br>įgyvendinti. |

**Informacija apie VšĮ Antakalnio poliklinikos 2021 metų veiklos rezultatų vertinimo rodiklių siektinų reikšmių, patvirtintų 2021 m. rugpjūčio 30 d. Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro įsakymu Nr. V-1964 „Dėl Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos viešųjų ir biudžetinių įstaigų, teikiančių asmens sveikatos priežiūros paslaugas, veiklos rezultatų vertinimo rodiklių 2021 metų siektinų reikšmių patvirtinimo“, įvykdymą:**

| Veiklos rezultatų vertinimo rodikliai   | Siektina reikšmė  | Siektinos reikšmės įvykdymas  |
|---|---|---|
| <b>I. Veiklos finansinių rezultatų vertinimo rodikliai:</b>   |   |   |
| taigos praėjusių metų veiklos rezultatų ataskaitoje nurodytas pajamų ir sąnaudų skirtumas (grynasis perviršis ar deficitas) | Būti nenuostolingai.  | Įvykdyta.<br>2021 m. perviršis 1 510 556 Eur.   |
| Įstaigos sąnaudų darbo užmokesčiui dalis  | Valstybės institucijoms skyrus papildomų PSDF biudžeto lėšų asmens sveikatos priežiūros paslaugoms apmokėti ir rekomendavus jas nukreipti darbuotojų darbo užmokesčiui didinti, ne mažiau kaip 80 proc. nurodytų lėšų panaudojamos darbo užmokesčiui didinti. | Įvykdyta.<br>Panaudota darbuotojų darbo užmokesčio didinimui 100 proc. bazinių kainų padidinimui skirtos sumos.   |
| Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis  | Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis ne daugiau kaip 2,24proc.  | Įvykdyta.<br>Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis 1,2 proc.   |
| Įstaigos finansinių įsipareigojimų dalis nuo metinio įstaigos biudžeto  | Įsipareigojimų koeficientas ne didesnis kaip 0,10.  | Įvykdyta. Įsipareigojimų koeficientas 0,05.   |
| Papildomų finansavimo šaltinių  | ASPI per pastaruosius 3 m. yra pasirašiusi bent vieną sutartį dėl dalyvavimo projekte, iš kurio gauna papildomą finansavimą.  | Įvykdyta. Per paskutinius 3 metus buvo vykdomi šie projektai finansuojami ES lėšomis:<br>1. „Inovatyvus paslaugų teikimas poliligotiems pacientams Antakalnio ir Nemenčinės poliklinikose bei Veiverių PSPC“; |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>2. „Pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugų efektyvumo didinimas“;</p> <p>3. „VŠĮ Antakalnio poliklinikos ir VŠĮ Nemenčinės poliklinikos pacientų srautų valdymas“.</p>   |
| <b>II. Veiklos rezultatų vertinimo rodikliai:</b>  |  |  |
| <p>Pacientų pasitenkinimo įstaigos teikiamomis asmens sveikatos priežiūros paslaugomis lygis, tai yra pacientų teigiamai įvertintų įstaigoje suteiktų paslaugų skaičiaus dalis nuo visų per metus įstaigoje suteiktų asmens sveikatos priežiūros paslaugų skaičiaus pagal sveikatos apsaugos ministro nustatytas paslaugų grupes</p> | <p>Pacientų pasitenkinimo ASPĮ teikiamomis asmens sveikatos priežiūros paslaugomis lygis ne mažiau kaip 0,8 balo.</p>  | <p>Įvykdyta. Paciento pasitenkinimo Antakalnio poliklinikos teikiamomis asmens sveikatos priežiūros paslaugomis lygis 0,972.</p>   |
| <p>Įstaigoje taikomos kovos su korupcija priemonės, numatytos sveikatos apsaugos ministro tvirtinamoje Sveikatos priežiūros srities korupcijos prevencijos programoje</p>  | <p>Suteiktas skaidrios asmens sveikatos priežiūros įstaigos vardas.</p>  | <p>Įvykdyta. Suteiktas skaidrios asmens sveikatos priežiūros įstaigos vardas.</p>  |
| <p>Informacinių technologijų diegimo ir plėtros lygis (pacientų elektroninės registracijos sistema, įstaigos interneto svetainės išsamumas, darbuotojų darbo krūvio apskaita, įstaigos dalyvavimo elektroninėje sveikatos sistemoje mastas)</p>  | <p>1. ASPĮ, išrašant e. receptus, vaistų sąveikų tikrinimo funkcionalumas naudojamas visa apimtimi.</p> <p>2. ASPĮ yra IPR IS dalyvis.</p> <p>3. Ne mažiau kaip 98 proc. visų vakcinacijos įrašų (e. dokumentas Nr. E063 „Vakcinacijos įrašas“) (toliau – E063) išrašoma el. būdu.</p> <p>4. Ne mažiau kaip 50 proc. visų E027-a išrašoma el. būdu.</p> <p>5. Patvirtinta ASPĮ naudojamos informacinės</p> | <p>1. Įvykdyta. Vaistų sąveikų tikrinimas vykdomas visa apimtimi 100 proc.</p> <p>2. Neįvykdyta. ASPĮ yra IPR IS dalyvis, tačiau suteiktų paslaugų skaičius yra mažesnis, nei PSDF lėšomis apmokėtų paslaugų skaičius.</p> <p>3. Įvykdyta 98,3 proc. visų vakcinacijos įrašų išrašoma el. būdu, 117 149 išsiųsta į ESPBI IS.</p> <p>4. Įvykdyta 52,3 proc. visų E027-a išrašoma el. būdu.</p> <p>5. Įvykdyta. Atnaujinta ASPĮ naudojamos informacinės sistemos infrastruktūros</p> |

|   |   |  |
|---|---|--|
|   | sistemos infrastruktūros saugumo dokumentacija.   | saugumo dokumentacija. Atnaujinti ir patvirtinti informacinės sistemos duomenų saugos nuostatai, informacinės sistemos saugaus elektroninės informacijos tvarkymo taisyklės, informacinės sistemos veiklos tęstinumo valdymo planas, informacinės sistemos naudotojų administravimo taisyklės bei kibernetinių incidentų valdymo ir pranešimo apie kibernetinius incidentus tvarkos aprašas. |
| Įstaigoje iš PSDF biudžeto lėšų apmokėtų brangiųjų tyrimų ir procedūrų, kurių stebėseną atliekama, skaičius, medicinos priemonių, kuriomis atlikti brangieji tyrimai ir procedūros, panaudojimo efektyvumas (taikoma tik antrinio ir tretinio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančioms įstaigoms) | Kompiuterinės tomografijos aparatų apkrova – ne mažiau kaip 16 kompiuterinės tomografijos tyrimų per vieną darbo dieną vienu kompiuterinės tomografijos aparatu.<br><br>Magnetinio rezonanso tomografijos aparatų apkrova – ne mažiau kaip 16 magnetinio rezonanso tomografijos tyrimų per vieną darbo dieną vienu magnetinio rezonanso tomografijos aparatu. | Įstaigoje nėra kompiuterinės tomografijos aparato ir neteikiamos šios paslaugos.<br><br>Įstaigoje nėra magnetinio rezonanso tomografijos aparato šios paslaugos neteikiamos.   |
| <b>III. Papildomi veiklos rezultatų vertinimo rodikliai:</b>  |   |  |
| Kritinis likvidumo rodiklis   | Ne mažiau kaip 0,8.   | Įvykdyta.<br>Kritinis likvidumo rodiklis 2,6.  |
| Konsoliduotų viešųjų pirkimų skaičius   | Ne mažiau kaip 2.   | Įvykdyta.<br>Atlikti 8 konsoliduoti pirkimai.  |

**Prioritetinių paslaugų, numatytų kaip vienos iš veiklos užduočių ataskaitiniams metams, analizė.**

1. Užtikrinti, kad pacientas patektų pas šeimos gydytojus per 7 kalendorines dienas (siekiamas rezultatas – pas 90 proc. gydytojų patenkama per 7 dienas), pas gydytojus specialistus per 30-60 dienų (siekiamas rezultatas pas 50 proc. gydytojų specialistų patenkama iki 60 d.), pas gydytojus odontologus per 30 dienų (siekiamas rezultatas – pas 80 proc. odontologų patenkama per 30 d.).

| Tikslas  | Siektinas rodiklis                                      | Pasiektas rodiklis  |
|--|---|---|
| Patekimas pas šeimos gydytoją per 7 dienas             | Pas 90 proc. gydytojų patenkama per 7 dienas.           | 71 proc.  |
| Patekimas pas gydytojus specialistus per 30 - 60 dienų | Pas 50 proc. gydytojų specialistų patenkama iki 60 d.). | 86 proc.<br>Ilgiausios eilės išlieka pas kardiologus (ypač vaikų), oftalmologus, traumatologus, dermatologus. |
| Patekimas pas gydytojus odontologus per 30 dienų       | Pas 80 proc. odontologų patenkama per 30 d.             | 73 proc.  |

Rodiklių pasiekimui įtakos turėjo 2021 m. pasaulinė COVID – 19 pandemija.

2. Laiku vykdyti prevencines programas, atlikti skatinamąsias paslaugas bei imunizaciją pagal nustatytus rodiklius (94 proc. vakcinacijos rodiklis).

### Preveninių programų vykdymas 2021 m. lyginant su 2020 m.

| Užduotis  | Įvykdymas |            |           |
|---|-----------|------------|-----------|
|   | 2021 m.   | Pasiekimas | Pokytis % |
| gimdos kaklelio citologinio tepinėlio paėmimas ir rezultatų įvertinimo paslauga (1844)  | 6 164     | Įvykdyta   | +49,3 %   |
| informavimo dėl krūties piktybinių navikų profilaktikos ir siuntimo atlikti mamografijos paslauga (1959)  | 7 199     | Įvykdyta   | +40,8 %   |
| informavimo apie ankstyvąją priešinės liaukos vėžio diagnostiką ir prostatos specifinio antigeno (PSA) nustatymo paslauga (3496-3497-3498-3499–2035)  | 1 871     | Įvykdyta   | +37,9 %   |
| informavimo apie storosios žarnos vėžio ankstyvąją diagnostiką ir imunocheminio slaptos kraujavimo testo išmatose (iFOBT) rezultatų įvertinimo paslauga (3023–3024)   | 6 997     | Įvykdyta   | +32,7 %   |
| informavimo apie didelę širdies ir kraujagyslių ligų tikimybę, šios tikimybės įvertinimas, pirminės prevencijos priemonių plano sudarymas ar siuntimas išsamiai įvertinti širdies ir kraujagyslių ligų tikimybę paslauga (2029) | 9 599     | Įvykdyta   | +16 %     |

Vakcinacijos rodiklis 2021 m. - 90,4 %. Vaikų profilaktinis skiepijimas 2021 m. buvo tokio pat lygio arba 1-3 % mažesnis kaip 2020 m. Sumažėjimą lėmė išaugęs tėvų atsisakymo dažnis skiepyti vaikus. Numatyto rodiklio 94 % pasiekti nepavyko.

3. Didinti prisirašiusių pacientų kiekį (gerinti išorinę komunikaciją apie teikiamas paslaugas įstaigoje, gerinti pacientų aptarnavimą bei bendravimą, sudarant sąlygas darbuotojams tobulėti, gerinti personalo darbo sąlygas, efektyvinant remonto darbus).

2021 m. prisirašiusių pacientų skaičiaus padidėjo 3 601 pacientais (t. y. 3,5 %), iš jų 1 729 vaikais nuo 0 iki 17 m. (t. y. 3,5 %). Taip pat padidėjo prisirašiusių prie poliklinikos gyvenančių ne Vilniuje gyventojų skaičius.

Iš viso Antakalnio poliklinika 114 kartų per 2021 m. paminėta žiniasklaidoje su skirtingomis žinutėmis, dažnai bendradarbiaujame su žiniasklaidos priemonėmis, Antakalnio poliklinikos personalu dažnai kliaujamasi kaip ekspertais.

Taip pat 2021 m. vyko įvairūs mokymai poliklinikos personalui, siekiant pagerinti pacientų aptarnavimą. Per 2021 m. mokymuose dalyvavo 220 darbuotojų. Vyko šių sričių mokymai: racionalus antimikrobinių vaistinių preparatų skyrimas ir vartojimas, mokymai vadovams (dalyvavo vyriausieji slaugos administratoriai, vedėjai, administracija), Registratūros darbuotojams buvo vykdomi streso ir konfliktų valdymo mokymai, Moterų konsultacijos skyriaus darbuotojams buvo vykdomi konfliktų valdymo mokymai, Odontologijos skyriaus darbuotojams buvo vykdomi infekcijų kontrolės mokymai, mokymai mobingo prevencijai ir kiti.

Siekiant pagerinti darbuotojų darbo sąlygas ataskaitiniu laikotarpiu buvo pabaigti antstato statybos darbai, šiose patalpose įrengtos keturios naujos modernios operacinės, išplėtos vaikų raidos sutrikimų ankstyvosios reabilitacijos tarnybos patalpos, fizinės medicinos ir reabilitacijos skyriaus kineziterapijos salės, namų slaugos patalpos, gydytojų specialistų kabinetai. Padidėjęs patalpų plotas ir gydytojų specialistų skaičius leis daugiau teikti asmens sveikatos priežiūros paslaugų: operacijų, vaikų raidos sutrikimų ankstyvosios reabilitacijos paslaugų, gydytojų specialistų konsultacijų ir konsultacijų su manipuliacijomis, pirmo etapo ambulatorinės reabilitacijos ir ambulatorinės reabilitacijos paslaugų.

Buvo remontuojamas pirmas aukštas laboratorijos patalpų įrengimui, ruošiamasi laboratorijos skyriaus perkėlimui iš dešimto aukšto į pirmąjį.

### Informacija apie VŠĮ Antakalnio poliklinikos 2021 m. planų įgyvendinimą:

| Eil. Nr.                              | Suplanuota veikla 2021 m.  | Rezultatas  |
|---------------------------------------|--|---|
| <b>1. Paslaugų kokybės gerinimas:</b> |  |   |
| 1.1.                                  | Pacientų apklausos konsultacijų kokybės vertinimas ne mažesnis kaip 8 balai. | Įvykdyta. Įvertinta 9,72 balais.  |
| 1.2.                                  | 10 proc. didėja gerų rezultatų bendras balų skaičius.                        | Neįvykdyta. Nepakito dėl COVID-19 pandemijos.   |
| 1.3.                                  | Gerėja išorinė ir vidinė įstaigos komunikacija.                              | Įvykdyta. 114 kartų buvome paminėti žiniasklaidoje, taip pat buvo stiprinamos vadovų vidinės komunikacijos kompetencijos mokymuose, užtikrinama greita ir efektyvi sklaida vidiniuose poliklinikos kanaluose. |
| 1.4.                                  | Darbuotojams sudaromi tobulėjimo planai.                                     | Įvykdyta. 220 darbuotojų dalyvavo mokymuose, buvo sudaryti tobulėjimo planai.   |
| 1.5.                                  | Naujų paslaugų (PSDF apmokamos) įdiegimas: antiglaukominės paslaugos.        | Neįvykdyta. Planuojama įvykdyti 2022 m.   |
| 1.6.                                  | Psichikos sveikatos centro paslaugų plėtra (vaikų dienos stacionaras).       | Neįvykdyta. Planuojama įvykdyti 2022 m.   |

|   |  |   |
|---|--|---|
| 1.7.  | Ankstyvosios reabilitacijos paslaugų plėtra.   | Įvykdyta. 2021 m. Ankstyvosios reabilitacijos tarnyba buvo perkelta į naujas patalpas anstare ir pradėta formuoti dar viena komanda, buvo priimti nauji darbuotojai.  |
| 1.8.  | Dermatologinių darinių biopsinis ištyrimas.  | Neįvykdyta. Planuojama įvykdyti 2022 m.   |
| 1.9.  | Holterių platesnis panaudojimas ir jų pakankamo kiekio užtikrinimas.   | Įvykdyta. Įsigyta daugiau įrangos, kuri taikoma pacientų ištyrimui.   |
| 1.10.   | Naujų mokamų paslaugų diegimas: mokamų laboratorinių tyrimų paketai, mokami FMR paslaugų paketai, Darbo medicinos ir aviacijos medicinos centro paslaugos. | Įvykdyta. Sudaryti mokamų paslaugų paketai, kurie padeda pacientui pasirinkti mokamas paslaugas.  |
| 1.11.   | Slaugytojų darbo organizavimo pokyčių įgyvendinimas šeimos gydytojų komandose.   | Vykdoma. Perorganizuojamas slaugytojų darbas, siekiant perskirstyti šeimos gydytojų komandos darbą.   |
| 1.12.   | Tolimesnis LEAN valdymo sistemos diegimas įstaigoje.   | Vykdoma. LEAN susitikimų metu aptariamos, keliamos ir sprendžiamos iškilusios problemos.  |
| 1.13.   | Visų amžiaus grupių darbuotojų įsitraukimo didinimas, skatinant juos reikšti nuomonę apie darbo organizavimą.  | 2021 m. vyko darbuotojų įsitraukimo tyrimas, kurio metu siekta išsiaiškinti darbuotojų pasitenkinimą darbu įstaigoje. Klausimynas susidėjo iš 5 pagrindinių sričių: pasitikėjimas organizacija, sutelkianti lyderystė, prasmingas darbas, įgalinanti darbo aplinka, pripažinimas ir augimas. Tyrimas atliktas kartu su išorine personalo valdymo agentūra. Įsitraukimo tyrimo klausimyną užpildė 74 proc. darbuotojų. Darbuotojų pasitenkinimo darbu rodiklis siekė net 81 proc. Šis tyrimas padėjo lengviau išgryninti stipriąsias įstaigos puses, taip pat nustatyti tobulintinas sritis. Su tuo susijusius pokyčius tikimės įgyvendinti per 2022-2023 m. |
| <b>2. COVID-19 situacijos valdymas:</b>                         |  |   |
| 2.1.  | Teisingas AAP dėvėjimas įstaigoje.   | Įvykdyta. Asmens apsaugos priemonės taisyklingai dėvimos įstaigoje.   |
| 2.2.  | PGR atlikimas įstaigos laboratorijoje, rizikos grupių ir visų gyventojų vakcinavimas nuo COVID-19.   | Vykdoma. Buvo atliekamas gyventojų PGR ištyrimas pagal gydytojų paskyrimus, pagal sutartis, iš mobilių punktų ir gyventojų vakcinavimas nuo COVID-19 ligos.   |
| <b>3. ES struktūrinių fondų finansuojamų projektų vykdymas:</b> |  |   |
| 3.1.  | „Inovatyvus paslaugų teikimas poliligotiems pacientams Antakalnio ir Nemenčinės poliklinikose bei Veiverių PSPC“.  | Projektas vykdomas, įsigyta reikalinga įranga, įdarbinti projekte gydytojai konsultuoja pacientus. Pacientai savo sveikatos duomenis sukelia į portalą, kurios analizuoja specialistai.   |
| 3.2.  | „Gydytojo kardiologo ir slaugytojo konsultacijos asmenims, sergantiems širdies nepakankamumu, paslaugų prieinamumo gerinimas“.                             | Vykdoma, įsigyta įranga diagnostikai ir paslaugų prieinamumui gerinti.  |

| 4. Statybos darbai: |   |   |
|---------------------|---|---|
| 4.1.                | Gydamosios paskirties pastatų esančių Antakalnio 59 Vilniuje rekonstrukcija ir remontas (antstato statyba). | Įvykdyta. Anstato statyba pabaigta 2021 m. rugpjūčio mėn, kurio plotas 2319 m <sup>2</sup> , įrengta - 57 gydytojų kabinetai, 4 operacinės, 1 pooperacinė 5 vietų palata, 2 kineziterapijos salės, poilsio kambariai ir kiti kabinetai. |

## 2022 metų tikslai ir prioritetinės veiklos / uždaviniai

| Eil. Nr.  | 2022 metų tikslai ir prioritetinės veiklos / uždaviniai   | Kiekybiniai / kokybiniai veiklos / uždavinio vertinimo kriterijai  | Veiklos / uždavinio rezultatas 2021 metais  |
|---|---|--|---|
| <b>1. Tikslas. Paslaugų kokybės ir prieinamumo gerinimas</b>                    |   |  |   |
| 1.1   | Užtikrinti šeimos (vidaus ligų, vaikų ligų) gydytojų paslaugų prieinamumą.  | Šeimos (vidaus ligų, vaikų ligų) gydytojų, pas kuriuos pacientai vizitui pateko per 7 kalendorines dienas, ne mažiau 90 proc.  | Pas 66 proc. šeimos (vidaus ligų, vaikų ligų) gydytojų, pacientai vizitui pateko per 7 kalendorines dienas.   |
| 1.2   | Užtikrinti specializuotų ambulatorinių asmens sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumą.  | Specializuotas ambulatorines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų, pas kuriuos pacientai vizitui pateko per 30 kalendorinių dienų, ne mažiau 85 proc.             | Pas 86 proc. specializuotas ambulatorines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų pacientai vizitui pateko per 60 kalendorinių dienų. |
| 1.3   | Sudaryti galimybes vieno vizito metu kokybiškiau išspręsti paciento sveikatos problemas.  | Pacientų pirminių tiesioginio kontakto vizitų pas šeimos (vidaus ligų, vaikų ligų) gydytoją laikas ne trumpesnis nei 15 min., ne mažiau 97 proc.                                       | Pas 71 proc. šeimos (vidaus ligų, vaikų ligų) gydytojų pacientų pirminių vizitų laikas 15 min.  |
| 1.4.  | Didinti skatinamųjų paslaugų apimtį.  | Skatinamųjų paslaugų skaičių padidinti 3 proc. lyginant su 2021 m. suteiktomis skatinamosiomis paslaugomis   | Žr. lentelę „Skatinamosios pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos“ 16-19 psl.   |
| <b>2. Tikslas. Imunoprofilaktinių ir prevencinių priemonių apimtį didinimas</b> |   |  |   |
| 2.1   | Gerinti vaikų imunizacijos rodiklį pagal vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių.   | Paskiepytų vaikų pagal vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių (išskyrus nuo tymų ir raudonukės) proc. ne mažesnis kaip 90 proc., o nuo tymų ir raudonukės – ne mažesnes kaip 95 proc. | Paskiepyta 90,4 proc. vaikų pagal vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių (išskyrus nuo tymų ir raudonukės), o nuo tymų ir raudonukės – 90 proc.        |
| 2.2   | Mažinti sergamumą navikinėmis bei širdies ir kraujagyslių ligomis ir mirtingumą nuo jų gerinant prevencinių programų vykdymo rodiklius. | Prevencinių programų vykdymą padidinti 3 proc. lyginant su 2021 m. suteiktomis paslaugomis:<br><br>Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio programos                        | Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio programos (informavimo paslauga) įvykdymas - 7 199 pacientėms;                                       |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <p>(informavimo paslauga) vykdymas padidinamas iki 7 415 pacienčių;</p> <p>Gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencinės programos (citologinio tepinėlio paėmimas ir rezultatų įvertinimas) vykdymas padidinamas iki 6 349 pacienčių;</p> <p>Priešinės liaukos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos (informavimo paslauga) vykdymas padidinamas iki 1 927 pacientų;</p> <p>Asmenų, priskirtinų širdies ir kraujagyslių ligų didelės rizikos grupei, atrankos ir prevencijos programos (informavimo paslauga) vykdymas padidinamas iki 9 887 pacientų;</p> <p>Storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos (informavimo paslauga) vykdymas padidinamas iki 7 207 pacientų.</p> | <p>Gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencinės programos (citologinio tepinėlio paėmimas ir rezultatų įvertinimas) įvykdymas - 6 164 pacientėms;</p> <p>Priešinės liaukos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos (informavimo paslauga) įvykdymas 1 871 pacientui</p> <p>Asmenų, priskirtinų širdies ir kraujagyslių ligų didelės rizikos grupei, atrankos ir prevencijos programos (informavimo paslauga) įvykdymas 9 599 pacientams;</p> <p>Storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos (informavimo paslauga) įvykdymas 6 997 pacientams.</p> |
|--|---|--|

### VŠĮ Antakalnio poliklinikos ateities planai.

| Eil. Nr. | Įstaigos ateities planai  | Laukiami rezultatai ir nauda   | Laikotarpis    |
|----------|---|--|----------------|
| 1.       | Plėsti slaugos namuose bei paliatyviosios slaugos paslaugas.  | Pagerėja slaugos namuose ir paliatyvios slaugos namuose prieinamumas.                              | 2022 – 2024 m. |
| 2.       | Plėsti ambulatorinės ir dienos chirurgijos, dienos stacionaro paslaugų spektrą bei didinti šių paslaugų apimtį. | Pagerėja prieinamumas dienos chirurgijos ir dienos stacionaro paslaugoms. Pradedamos teikti naujos | 2022 – 2024 m. |

|    |   |  |                |
|----|---|--|----------------|
|    |   | paslaugos - AR ŽPV;<br>gimdos kaklelio citologinio tepinėlio skystojoje terpėje ištyrimas, antiglaukominės operacijos.   |                |
| 3. | 10 a. pastato laiptinių remonto darbai, gydomosios paskirties pastato (3D10B) Antakalnio g. 59, Vilniaus m. lifto įrengimas, daugiaaukštės stovėjimo aikštelės projektas. | Pagerėja darbuotojų darbo sąlygos ir pacientų aptarnavimas.  | 2022 – 2024 m. |
| 4. | Nuolat tobulinti IT sistemas, tapti viena inovatyviausių Lietuvos pirminės asmens sveikatos priežiūros įstaigų. Siekti, kad sistemos būtų patogios naudotojams.           | Didesnis darbuotojų ir pacientų pasitenkinimas veikiančiais IT sprendimais. Įsigyti naują laboratorijos programą, taip pat atnaujinti personalo valdymo programą.  | 2022 – 2024 m. |
| 5. | Naujos medicininės aparatūros įsigijimas - endoskopinės sistemos, laboratorijos informacinės sistemos, magnetinio rezonanso.  | Pagerėja paslaugų teikimo kokybė ir prieinamumas.  | 2022– 2024 m.  |
| 6. | Gerinti personalo darbo sąlygas.  | Atlikti remonto darbus 3 aukšte (Chirurgijos skyrius), 8 aukšte (Radiologijos skyrius ir taip pat įrengiamos plečiamos odontologijos skyrius paslaugos ir šiame aukšte įrengiamos 6 odontologinės darbo vietos), 10 aukšte (administracijos patalpos). | 2022 m.        |

**2. Antakalnio poliklinikos dalininkai ir kiekvieno jų įnašų vertė finansinių metų pradžioje ir pabaigoje, dalininkų kapitalo dydis finansinių metų pradžioje ir pabaigoje**

| Pavadinimas   | 2021 metų pradžioje<br>Eurais | 2021 metų<br>pabaigoje<br>Eurais |
|---|-------------------------------|----------------------------------|
| Dalininkų kapitalas –<br>Vilniaus miesto savivaldybės turtinis įnašas | 59 478,77                     | 59 478,77                        |

**3. Gautos lėšos ir jų šaltiniai per finansinius metus ir šių lėšų panaudojimas**

Per ataskaitinį laikotarpį finansavimo pajamos sudaro **5 359 621 Eur**. Šios pajamos susidarė vykdant šeimos gydytojo institucijos finansavimo programą, visuomenės sveikatos programas, naudojant veikloje paramos lėšas ir nemokamai gautas vakcinas, medicinos priemones ir kitas atsargas bei

apskaičiavus ilgalaikio turto nusidėvėjimą iš vykdytų projektų lėšų, taip pat panaudojus gautą finansavimą.

Per ataskaitinius metus pagrindinės veiklos kitos pardavimo pajamos **23 922 439 Eur**, iš jų:

pajamos už suteiktas medicinos paslaugas, kurias apmoka TLK – 19 659 634 Eur, jos teikiamos pagal sutartis su Vilniaus TLK. Pajamos iš PSDF lėšų padidėjo dėl bazinių kainų balo vertės padidėjimo ir viršsutartinių paslaugų apmokėjimo. Vilniaus TLK už viršsutartines paslaugas 2021 m. apmokėjo 1 013 037 Eur.

pajamos už suteiktas medicinos paslaugas, kurias apmoka fiziniai ir juridiniai asmenys – 4 262 805 Eur. Pajamos už mokamas paslaugas padidėjo dėl atliktų tyrimų COVID-19 ligos diagnostikai fizinių ir juridinių asmenų lėšomis, buvo atliekami PGR, antigenų ir antikūnų tyrimai už 1 512 899 Eur. Taip pat padidėjo pajamos už fizinės medicinos ir reabilitacijos paslaugas, pajamos už plombines ir odontologines medžiagas bei profilaktinius sveikatos tikrinimus.

Per ataskaitinį laikotarpį gauta kitos veiklos pajamų – 350 809 Eur jos susidarė, teikiant nemedicines paslaugas ir patalpų nuomą. Pervestinos pajamos už patalpų nuomą (-245 000) Eur pervedamos Vilniaus miesto savivaldybės išdui. Viso kitos veiklos pajamų atėmus pervestinas pajamas **105 808 Eur**.

Finansinės ir investicinės veiklos pajamų per ataskaitinį laikotarpį gauta **1 603 Eur**, jas sudaro gauti iš tiekėjų delspinigiai už sutartinių įsipareigojimų nevykdymą.

**Iš viso pajamų 29 389 471 Eur.**

#### **Ataskaitiniu laikotarpiu vykdytos programos ir projektai:**

Vadovaujantis Vilniaus miesto savivaldybės tarybos 2018-04-11 sprendimu Nr. 1-1471 „Dėl šeimos gydytojo institucijos finansavimo tvarkos aprašo tvirtinimo“ poliklinikai buvo skirtas šeimos gydytojo institucijos finansavimas 1 039 754 Eur, gautos lėšos panaudotos šeimos gydytojų, vaikų ligų gydytojų ir su jais dirbančių slaugytojų apylinkėse, tiesiogiai aptarnaujančių pacientus, bei kitų gydytojų tiesiogiai aptarnaujančių pacientus - budinčių šeimos gydytojų ir su jais dirbančių slaugytojų, šeimos skyriaus slaugytojų atliekančių procedūras darbo užmokesčiui ir socialiniam draudimui.

Vilniaus miesto savivaldybė skyrė lėšas medicininės įrangos išlaidų kompensavimui – 71 873 Eur. Lėšos panaudotos ginekologinės ir oftalmologinės įrangos įsigijimo išlaidų kompensavimui.

Vykdomas projektas „Gydamosios paskirties pastatų esančių Antakalnio g. 59 Vilniuje rekonstrukcija ir remontas“, Vilniaus miesto savivaldybė skyrė 1 177 338 Eur. Šiomis lėšomis vykdoma poliklinikos pastato 2D2/p antstato 3 ir 4 aukštų statyba.

Toliau vykdoma programa „**Lytinės reprodukcinės sveikatos kabineto veiklos užtikrinimas VŠĮ Antakalnio poliklinikoje**“. Vilniaus miesto savivaldybė sveikatos programos vykdymui skyrė 45 000 Eur lėšos panaudotos darbuotojų darbo užmokesčiui ir socialiniam draudimui – 38 780 Eur, kitoms prekėms – 638 Eur, laboratorinių tyrimų lytiškai plintančių sukėlėjų nustatymui ir viešinimo paslaugoms – 5 582 Eur.

Toliau tęsiama programa „**Pakaitinio gydymo metadonu įgyvendinimas VŠĮ Antakalnio poliklinikoje**“. Vilniaus miesto savivaldybė šios programos vykdymui skyrė 4 000 Eur, lėšos panaudotos narkotinių testų, vienkartinės apsaugos priemonių, priemonių ištyrimui atlikti ir baldų kitų prekių įsigijimui.

Iš Valstybės biudžeto COVID-19 epidemijai suvaldyti Vilniaus miesto savivaldybė kompensavo medicinos darbuotojų darbo užmokesčio, socialinio draudimo, PGR, greitųjų antigenų paėmimo ir atlikimo išlaidas 1 400 284 Eur, taip pat VŠĮ Karoliniškių poliklinika pervedė už gyventojų skiepimą LITEXPO vakcinavimo centre 300 298 Eur.

**Vilniaus miesto savivaldybės biudžetinių ikimokyklinio ir priešmokyklinio ugdymo įstaigų darbuotojų skiepavimo nuo erkinio encefalito iš Vilniaus miesto savivaldybės biudžeto lėšų buvo skirta**

1 814 Eur, lėšos panaudotos vakcinaciją atlikusių darbuotojų darbo užmokesčiui ir vakcinos nuo erkinio encefalito įsigijimui.

Iš savivaldybės biudžeto papildomai įdarbintų darbuotojų LITEXPO vakcinavimo centre buvo skirta 65 394 Eur, už paskiepytus pacientus virš 65 m. amžiaus 5 670 Eur, bei Žirmūnų vakcinavimo centro įrengimą 5 482 Eur, viso 76 546 Eur, šios lėšos panaudotos medicinos darbuotojų darbo užmokesčiui ir reikalingai įrangai Žirmūnų vakcinavimo centre įsigyti.

Buvo vykdomas projektas „**VšĮ Antakalnio poliklinikos ir VšĮ Nemenčinės poliklinikos pacientų srautų valdymas**“. Šio projekto vykdymui iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų buvo gauta 174 612 Eur, lėšos panaudotos įrangos ir kitų išlaidų kompensavimui.

Projekto „**Pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugų efektyvumo didinimas**“ vykdymui buvo gauta iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų ir Valstybės biudžeto lėšų 28 164 Eur, šios lėšos panaudotos šeimos skyrių remonto darbams, odontologinės, kompiuterinės ir kitos medicininės įrangos įsigijimui.

Projektui „**Inovatyvus paslaugų teikimas poliligotiems pacientams Antakalnio ir Nemenčinės poliklinikose bei Veiverių PSPC**“ iš Europos Sąjungos struktūrinių fondo lėšų buvo gauta 198 985 Eur, šios lėšos buvo panaudotos įrangai ir darbo užmokesčiui medicinos darbuotojų vykdančių projektą.

Vilniaus TLK finansavo padidinto darbo užmokesčio mokėjimą COVID-19 ligos židiniuose dirbantiems darbuotojams 162 684 Eur.

Buvo gautos Valstybės biudžeto lėšos, skirtos gydytojų rezidentų darbo užmokesčiui ir socialinio draudimo įmokoms. Šioms išmokoms Sveikatos apsaugos ministerija pervedė 238 891 Eur.

Už vadovavimą studentų praktikai Vilniaus universitetas pervedė 1 378 Eur, Vilniaus kolegija studentų praktikai skyrė 2 491 Eur.

Gauta nemokamai vakcinų, medicinos priemonių ir kitų atsargų už 148 156 Eur, ilgalaikio turto 29645 Eur, patikėjimo teise gautas ilgalaikis turtas 23 971 Eur, VMI pervedė 1,2 % GPM - 1 742 Eur, iš jų gautos paramos lėšos:

#### **VšĮ Antakalnio poliklinikos gautos paramos lėšos 2021 metais**

| <b>Tiekėjo pavadinimas</b>                         | <b>Suteiktos paramos objektas</b> | <b>Parama, eurai</b> |
|--|-----------------------------------|----------------------|
| UAB „Eurovaistinė“                                 | Plastikinės kortelės              | 6 705,00             |
| Labdaros paramos fondas „Perlo parama“             | Laboratorinis įrenginys           | 29 645,00            |
| Anoniminė parama                                   | Kavos aparatas                    | 109,00               |
| Gyventojų pajamų mokesčio dalis, kurią pervedė VMI | Piniginės lėšos                   | 1 742,21             |
| <b>Iš viso</b>                                     |                                   | <b>38 201,21</b>     |

#### **4. Informacija apie įsigytą ilgalaikį turtą per finansinius metus**

VšĮ Antakalnio poliklinikos nuosavas ilgalaikis turtas 2021 metų pabaigoje:  
įsigijimo vertė – 18 147 261 Eur  
likutinė vertė – 13 027 109 Eur.

2021 metais įsigyta ilgalaikio turto:  
**Medicinos įranga 515 202 Eur, iš jos:**

Chirurginė įranga (mikroskopai, pėdų priežiūros prietaisai, operaciniai stalai, chirurginės konsolės su šviestuvu, dermatoskopas, deguonies koncentratorius su drėkintuvo indu, biopsinės žnyplės, sinuskopas, LED optotipinių ženklų projektorius, optinė koherentinė tomografijos sistema su angiografija, plyšinės lempos, bandomieji rėmeliai, defibriliatoriai, mobilios apžiūros lempos) – 288 822 Eur;

Ultragarso aparatai – 133 584 Eur;

Fizinės medicinos ir reabilitacijos įranga (dviratis ergometras, kineziterapijos stalas, magneto terapijos prietaisai, dušo tipo lazerio terapijos aplikatorius, masažo stalai, bevielis stimuliacinis aparatas) – 23 061 Eur;

Ginekologinė įranga (ginekologinės kėdės, kolposkopai) – 57 050 Eur;

Terapinė ir kt. medicinos įranga (elektrokardiografai, kardiologinio tyrimo sistema, kraujo paėmimo kėdės, skaleriai) – 12 685 Eur.

**Kompiuterinė, programinė ir kita biuro įranga** (kompiuterinė įranga, programinės įrangos tobulinimo ir licencijų atnaujinimo darbai (Med.IS tobulinimas, viešųjų pirkimų programos tobulinimas, antivirusinių programų ir kt.), daugiafunkciniai įrenginiai ir spausdintuvai, serverinės spintos, komutatoriai, tinklų šakotuvai, nepertraukiamo maitinimo šaltiniai, portalas projektui „Inovatyvus paslaugų teikimas poliligotiems pacientams Antakalnio ir Nemenčinės poliklinikose bei Veiverių PSPC“ bilietų spausdintuvai su valdymo ekranu ir informaciniais ekranais, internetinė svetainė) – **253 928 Eur.**

**Kita įranga** (vėdinimo - kondicionavimo sistemos, grindų plovimo, šlavimo mašinos, apsaugos sistema su vaizdo įrašymo įrenginiais, mobilūs stelažai ir lentynos, šaldytuvai, kavos aparatas, rankų džiovintuvai, gartraukis, šilumos punkto įrengimas, mobilūs telefonai) – **87 669 Eur.**

Paramos būdu gautas laboratorinis įrenginys 29 645 Eur.

Patikėjimo teise gauta automobilių aikštelė 24 000 Eur.

Poliklinikos anstato statyba – 4 489 837 Eur.

**Iš viso 5 400 281 Eur.**

VšĮ Antakalnio poliklinikos veikloje naudojamas ilgalaikis ir trumpalaikis turtas, kuris gautas pagal panaudos sutartis: Vilniaus miesto savivaldybės ilgalaikis materialusis turtas – 422 603 Eur, iš jų: kiti statiniai – 357 116 Eur; medicininė įranga – 26 287 Eur; kompiuterinė įranga – 20 883 Eur; baldai – 430 Eur; kitas ilgalaikis turtas – 17 887 Eur; trumpalaikis turtas 4 185 Eur; valstybinis ilgalaikis turtas – 141 506 Eur, iš jų: medicininė įranga – 22 451 Eur; valstybinė žemė, gauta pagal panaudos sutartis, kurios vertė – 119 054 Eur; valstybinis trumpalaikis turtas – 7 221 Eur; taip pat naudojamas ilgalaikis turtas, gautas pagal panaudos sutartis iš kitų juridinių asmenų, už 504 892 Eur, iš jų: medicinos įranga – 500 427 Eur, kitas ilgalaikis turtas – 4 465 Eur, trumpalaikis turtas – 1 035 Eur.

#### **5. Sąnaudos per finansinius metus:**

| <b>Eil. Nr.</b> | <b>Pavadinimas</b>   | <b>Sąnaudos, eurai</b> |
|-----------------|--|------------------------|
| 1.              | Darbo užmokestis   | 21 098 920             |
| 2.              | Socialinio draudimo įmokos                                   | 377 463                |
| 3.              | Sunaudotų atsargų savikaina                                  | 3 911 084              |
| 4.              | Komunalinių paslaugų   | 255 393                |
| 5.              | Ryšių paslaugos  | 25 651                 |
| 6.              | Transporto sąnaudos  | 16 147                 |
| 7.              | Darbuotojų kvalifikacijos kėlimas                            | 66 983                 |
| 8.              | Ilgalaikio turto einamojo remonto ir eksploatacijos sąnaudos | 1 013 715              |

|     |   |                   |
|-----|---|-------------------|
| 9.  | Ilgalaikio turto nusidėvėjimas ir amortizacija    | 660 011           |
| 10. | Nuomos sąnaudos                                   | 26 531            |
| 11. | Kitų paslaugų sąnaudos                            | 264 801           |
| 12. | Laboratoriniai tyrimai atliekami kitose įstaigose | 138 726           |
| 13. | Kitos sąnaudos                                    | 23 490            |
|     | <b>Iš viso</b>                                    | <b>27 878 915</b> |

Vidutinis darbuotojų darbo užmokestis 2021 m. gruodžio 31 d. vienam etatui buvo 2 669 Eur, iš jų: vidutinis darbo užmokestis: gydytojų 4 056 Eur, slaugytojų 2 366 Eur, kito personalo tiesiogiai ar netiesiogiai dalyvaujančio teikiant sveikatos priežiūros paslaugas 1 813 Eur, kito personalo nedalyvaujančio teikiant sveikatos priežiūros paslaugas 1 692 Eur.

## 6. Darbuotojų skaičius finansinių metų pradžioje ir pabaigoje

| Pavadinimas             | 2021 metų pradžioje | 2021 metų pabaigoje |
|-------------------------|---------------------|---------------------|
| Užimtų etatų skaičius   | 606,64              | 703,69              |
| Fizinių asmenų skaičius | 687                 | 782                 |

## 7. Sąnaudos valdymo išlaidoms

|   | Ataskaitiniai metai |               |
|---|---------------------|---------------|
|   | Iš viso, Eur        | % nuo sąnaudų |
| <b>Sąnaudos</b>                                 | <b>27 878 915</b>   |               |
| <b>Valdymo išlaidos* iš viso</b>                | <b>337 614</b>      | <b>1,2</b>    |
| iš jų:  |                     |               |
| Darbo užmokestis                                | 335 286             | 1,2           |
| Prekės ir paslaugos                             | 190                 | 0,001         |
| Administracinių pastatų išlaikymas (remontas)   | 510                 | 0,001         |
| Darbdavių socialinės pašalpos                   | -                   | -             |
| Materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimas | 1 628               | 0,005         |
| Darbo vietų įkūrimas                            | -                   | -             |

\* - sąnaudos, susijusios su įstaigos vadovaujančio personalo (direktoriaus, jo pavaduotojų, vyr. finansininko) darbo užmokesčiu, socialiniu draudimu, garantiniu fondu, transporto, ryšių, komandiruočių, kvalifikacijos kėlimo išlaidomis. Neįtraukiami darbuotojai, esantys nėštumo ir gimdymo, vaiko priežiūros atostogose.

## 8. Vadovaujamas pareigas einančių asmenų atlyginimas per ataskaitinius metus\*

| Eil. Nr. | Pareigų pavadinimas | Bazinis atlyginimas | Priemokos | Priedai | Premijos | Kitos išmokos** | Iš viso Eur, * |
|----------|---------------------|---------------------|-----------|---------|----------|-----------------|----------------|
|          |                     | 1                   | 2         | 3       | 4        | 5               | 6=1+2+3+4+5    |

|    |   |        |  |        |       |       |         |
|----|---|--------|--|--------|-------|-------|---------|
| 1. | Direktorius   | 90 219 |  | 16 166 | 2 000 |       | 108 385 |
| 2. | Direktoriaus pavaduotojas valdymui ir infrastruktūrai | 74 302 |  | 13 084 | 2 986 |       | 90 372  |
| 3. | Direktoriaus pavaduotojas medicinai                   | 56 133 |  | 10 492 | 2 240 | 9 028 | 77 894  |
| 4. | Vyriausiasis finansininkas                            | 44 463 |  | 3 795  |       | 3 980 | 52 238  |

\* Neatskaičius mokesčių.

\*\* Direktoriaus pavaduotojo medicinai išeitinė išmoka – 9 028 Eur, vyriausiasis finansininkas vienkartinė išmoka 3 980 Eur.

### 9. Viešosios įstaigos išlaidos kolegialių organų kiekvieno nario darbo užmokesčiui ir kitoms įstaigos kolegialių organų narių išmokoms

VšĮ Antakalnio poliklinika kolegialiems organams, su dalininkais susijusiems asmenims darbo užmokesčio ir kitų išmokų nemokėjo.

### 10. Viešosios įstaigos išlaidos išmokoms su viešosios įstaigos dalininkais susijusiems asmenims

VšĮ Antakalnio poliklinika išlaidų ar išmokų su dalininkais susijusiems asmenimis neturėjo.

### 11. Reikšmingi sandoriai

| Eil. Nr. | Sandorio šalis |           |                            |                            | Sandorio objektas   | Suma, Eur***** |
|----------|----------------|-----------|----------------------------|----------------------------|---|----------------|
|          | Pavadinimas*   | Kodas**   | Registras                  | Adresas*****               |   |                |
| 1.       | Vilniaus TLK   | 188783796 | Juridinių asmenų registras | Ž. Liauksmينو g. 6         | Apmokėjimas už asmens sveikatos priežiūros paslaugas iš PSDF lėšų | 18 551 630     |
| 2.       | UAB Stamena    | 301681960 | Juridinių asmenų registras | Vilnius, Minties g. 8A-41  | Remonto darbai  | 464 640        |
| 3.       | UAB Diamedica  | 111768155 | Juridinių asmenų registras | Vilnius, Buivydiškių g. 10 | Diagnostikos reagentų pirkimas                                    | 359 310        |
| 4.       | UAB Diamedica  | 111768155 | Juridinių asmenų registras | Vilnius, Buivydiškių g. 10 | Molekuliniai tyrimai  | 183 456        |
| 5.       | UAB Naresta    | 122596696 | Juridinių asmenų registras | Vilnius, Kareivių g. 11B   | Remonto darbai  | 167 942        |
| 6.       | UAB Graina     | 147736647 | Juridinių asmenų registras | Panevėžys Durpyno g. 32    | Įrangos įsigijimas  | 157 300        |

|     |                       |           |                                 |  |                                   |                   |
|-----|-----------------------|-----------|---------------------------------|--|-----------------------------------|-------------------|
| 7.  | UAB<br>Limedika       | 134056779 | Juridinių<br>asmenų<br>registas | Kauno r.,<br>Ramučiai,<br>Erdvės g. 51 | Vakcinų pirkimas                  | 127 802           |
| 8.  | UAB<br>Limedika       | 134056779 | Juridinių<br>asmenų<br>registas | Kauno r.,<br>Ramučiai,<br>Erdvės g. 51 | Vakcinų pirkimas                  | 127 581           |
| 9.  | UAB<br>Diamedica      | 111768155 | Juridinių<br>asmenų<br>registas | Vilnius,<br>Buivydiškių<br>g. 10       | Diagnostikos<br>reagentų pirkimas | 125 475           |
| 10. | UAB Armila            | 123813957 | Juridinių<br>asmenų<br>registas | Vilnius,<br>Molėtų pl. 75              | Vakcinų pirkimas                  | 121 775           |
| 11. | UAB Ramo<br>pastoliai | 304097932 | Juridinių<br>asmenų<br>registas | Vilnius<br>Goštauto g. 8               | Remonto darbai                    | 115 068           |
| 12. | UAB Ilsanta           | 110498671 | Juridinių<br>asmenų<br>registas | Vilnius A.<br>Graičiūno g.<br>40A      | Medicinos įranga                  | 108 534           |
|     | <b>Viso</b>           |           |                                 |  |                                   | <b>20 610 513</b> |

\* Jei tai juridinis asmuo, nurodoma teisinė forma ir pavadinimas, jei fizinis asmuo – vardas ir pavardė.

\*\* Nurodomas juridinio asmens kodas.

\*\*\* Nurodomas registras, kuriame kaupiami ir saugomi juridinio asmens duomenys.

\*\*\*\* Jei tai juridinis asmuo, nurodoma buveinė (adresas), jei fizinis asmuo – adresas korespondencijai.

\*\*\*\*\* Jei sandoris yra apmokestinamas PVM, viešoji įstaiga, kuri yra PVM mokėtoja, sumą nurodo be PVM, o viešoji įstaiga, kuri nėra PVM mokėtoja, – su PVM.

## 12. Sandoriai su susijusiomis šalimis

| Eil.<br>Nr. | Susijusi šalis                                       |           |  |                                    |                                     | Sandorio<br>objektas  | Suma, Eur<br>***** |
|-------------|--|-----------|--|------------------------------------|-------------------------------------|---|--------------------|
|             | Pavadinimas*   | Kodas**   | Regist<br>ras***                             | Adresas<br>****                    | Santykių<br>pobūdis<br>*****        |   |                    |
| 1.          | Vilniaus<br>miesto<br>savivaldybės<br>administracija | 188712831 | Juridi<br>nių<br>asme<br>nų<br>regist<br>ras | Konstituc<br>ijos pr. 3<br>Vilnius | Sutartis<br>SPP 3-3.26-<br>19/2021  | Finansavimas<br>Šeimos gydytojo<br>institucijai                                     | 104 0624           |
|             |  |           |  |                                    | Sutartis<br>SPP 3-3.26-<br>101/2021 | Finansavimas<br>Medicinos<br>įrangos įsigijimui                                     | 71 873             |
|             |  |           |  |                                    | Sutartis<br>SPP 3-3.6-<br>94/2021   | Finansavimas<br>Slaugytojų darbo<br>užmokesčio<br>kompensavimui<br>už darbą Litexpo | 65 394             |
|             |  |           |  |                                    | Sutartis<br>SPP 3-3.26-<br>11/2021  | Finansavimas<br>Antstato statybai   | 900 000            |
|             |  |           |  |                                    | Sutartis<br>SPP 3-3.26-<br>21/2021  | Programa<br>Lytinės<br>reprodukcinės  | 45 000             |
|             |  |           |  |                                    |                                     |   |                    |

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  | sveikatos kabineto steigimas ir veikla |  |
|  |  |  |  |  | Sutartis SPP 3-3.26-73/2021            | Programa Metadono<br>4 000   |
|  |  |  |  |  | Sutartis SPP 3-3.26-86/2021            | Finansavimas Senjorų vakcinacija nuo COVID-19<br>5 670   |
|  |  |  |  |  | Sutartis SPP 3-3.26-95/2021            | Finansavimas Darbo užmokesčio ir vakcinų išlaidų kompensavimas už III dozę skiepo nuo erkinio encefalito mokyklų ir darželių darbuotojams<br>1 814 |
|  |  |  |  |  | Sutartis SPP 3-3.26-59/2021            | Finansavimas išlaidų Žirmūnų centre, vykdam vakcinavimą, kompensavimas<br>5 482  |
|  |  |  |  |  | <b>Viso</b>                            | <b>2 139 857</b>   |

\* Jei tai juridinis asmuo, nurodoma teisinė forma ir pavadinimas, jei fizinis asmuo – vardas ir pavardė.

\*\* Nurodomas juridinio asmens kodas.

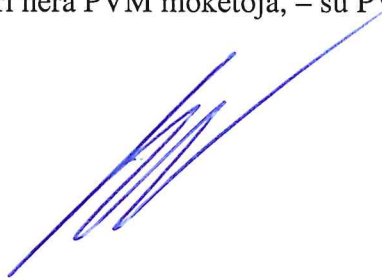
\*\*\* Nurodomas registras, kuriame kaupiami ir saugomi juridinio asmens duomenys.

\*\*\*\* Jei tai juridinis asmuo, nurodoma buveinė (adresas), jei fizinis asmuo – adresas korespondencijai.

\*\*\*\*\* Nurodomas susijusių šalių santykių pobūdis remiantis Viešojo sektoriaus subjekto metinės veiklos ataskaitos ir viešojo sektoriaus subjektų grupės metinės veiklos ataskaitos rengimo tvarkos aprašo 19.3 papunkčiu.

\*\*\*\*\* Jei sandoris yra apmokestinamas PVM, viešoji įstaiga, kuri yra PVM mokėtoja, sumą nurodo be PVM, o viešoji įstaiga, kuri nėra PVM mokėtoja, – su PVM.

Direktorius



Evaldas Navickas