

## VŠĮ ANTAKALNIO POLIKLINIKOS 2022 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

### **I. Vadovo žodis, skirtas pagrindiniams ataskaitinio laikotarpio veiklos pasiekimams, svarbiausiems įvykiams, problemoms ir iššūkiams, su kuriais susidūrė sprendamas iškilusias problemas**

Sėkmingus Antakalnio poliklinikos rezultatus geriausiai iliustruoja pacientų pasitikėjimas įstaiga ir čia dirbančiais specialistais. 2022 m. Antakalnio poliklinika ir toliau augo labiausiai tarp visų Vilniaus viešųjų gydymo įstaigų pagal naujai prisirašiusių pacientų skaičių. Vilniečių pasirinkimą lemia mūsų gydytojų užtikrinamas itin platus paslaugų spektras. Antakalnio poliklinikoje pacientams prieinamos šeimos gydytojų paslaugos, antrinio lygio gydytojų specialistų konsultacijos, teikiamos dienos chirurgijos paslaugos, platus laboratorinių ir diagnostinių tyrimų spektras. Poliklinikoje taip pat teikiamos Psichikos sveikatos paslaugos, odontologijos paslaugos. Pacientai taip pat vertina Antakalnio poliklinikoje veikiančią Fizinės medicinos ir reabilitacijos centrą.

Labai vertiname vilniečių pasitikėjimą mūsų gydymo įstaiga, dėl to nuolatos, prisidedant įstaigos steigėjui Vilniaus miesto savivaldybei, investuojame ir dedame pastangas, kad paslaugų kokybė ir jų prieinamumas gerėtų. Poliklinikoje veikia viena pažangiausių šalyje pacientų srautų valdymo sistemų.

2022 m. buvo toliau tęsiami planiniai infrastruktūros gerinimo darbai. Naujose patalpose įsikūrė Laboratorija, atnaujintas Radiologijos skyrius, kuriame gydytojams radiologams sukurtos ergonomiškos darbo sąlygos. 8 – tajame aukšte įrengus naujas darbo vietas burnos higienistams ir gydytojams odontologams padidėjo šių paslaugų prieinamumas. Atnaujintos Chirurgijos skyriaus patalpos trečiame aukšte, pradėti Terapijos skyriaus remonto darbai. Tikime, jog 2023 m. galėsime visiškai užbaigti Antakalnio poliklinikos infrastruktūros atnaujinimo darbus.

2022 m. Antakalnio poliklinikoje ir toliau tęsėme poliligotiems pacientams skirtą projektą. Pagrindinis projekto uždavinys – pritaikyti inovatyvų ir efektyvų sveikatos paslaugų teikimo modelį, pasitelkiant išmaniuosius medicinos prietaisus ir sveikatos priežiūros specialistų komandą, kuris užtikrintų kokybiškesnę sveikatos priežiūrą pacientams ir palengvintų sveikatos priežiūros specialistų darbą. Atsiradusiomis naujomis galimybėmis ypač džiaugiasi pacientai. Tikime, kad šis projektas pradėjo kokybinį pokytį poliligotų pacientų sveikatos priežiūroje. Pacientai, gavę visapusišką priežiūrą ir konsultacijas, išmoko stebėti savo sveikatos būklę, dėl to galimai sumažėjo tiek hospitalizacijos, tiek būsimų vizitų pas gydytojus skaičius.

Siekiamo, kad Antakalnio poliklinika būtų puiki vieta tiek jauniems darbuotojams, tiek patyrusiems profesionalams, sistemingai kuriame patogią aplinką darbui, investuojame į šiuolaikines išmaniąsias technologijas, diegiame modernius sprendimus. Be to, rūpindamiesi vieni kitais, poliklinikoje vadovaujamės aiškiais profesinėmis vertybėmis – puoselėjame pagarbą kolegoms, skiriame atidų ir nuoširdų dėmesį pacientams, elgiamės etiškai, sąžiningai ir profesionaliai.

Esame rezidentūros bazė, todėl didelį dėmesį skiriame šeimos medicinos gydytojams rezidentams ir aktyviai stengiamės, jog ką tik rezidentūrą baigusiems Antakalnio poliklinika taptų pagrindine ir nuolatine darbo vieta. 2022 m. pavyko suformuoti pilną ir poliklinikos poreikius atitinkančią šeimos gydytojų komandą. Aktyviai dirbama siekiant užtikrinti Priėmimo skyriaus sklandų darbą, todėl peržiūrėtos ir atnaujintos siūlomos darbo sąlygos, kas leido išplėsti ir šio skyriaus komandą. Taip pat laukiame ir jau patyrusių specialistų, kurie prisijungia prie komandos jau turėdami didelį žinių bei patirties bagažą ir juo dalinasi su jaunaisiais kolegomis.

Manome, kad kiekvienas prie Antakalnio poliklinikos komandos prisijungęs žmogus yra unikalus ir taps įstaigos stiprybe. Dėl šios priežasties ieškodami spėdimų dėl darbuotojų darbo aplinkos gerinimo, žiūrime ne tik į visumą, o taikome individualų požiūrį kiekvienam darbuotojui ir jo poreikiams patenkinti.

2023 metais didžiausią dėmesį skirsime dviem kryptims - plėtosime į pacientą orientuotą, kvalifikuotą, asmens sveikatos priežiūros paslaugas ir gerinsime darbuotojų ir pacientų sąlygas poliklinikoje, gerinant jos infrastruktūrą ir modernizuojant IT sistemas. Tikime, kad bendromis visos komandos pastangomis pavyks kryptingai siekti užsibrėžtų tikslų ir ateityje.

## II. Informacija apie poliklinikos veiklą

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 su Vilniaus teritorinėmis ligonių kasomis. 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.

**Ambulatorines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančios įstaigos (toliau – AASPI) diagnostinė, gydomoji, profilaktinė veikla.**

### 1. Prie AASPI prisirašę gyventojai.

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 prisirašusiųjų	Iš jų TLK apmokėtų	Iš jų gyvenančių už Vilniaus miesto ribų	
Abs. sk.	%	Abs. sk.	%	Abs. sk.	%	Abs. sk.	%	Abs. sk.	%	Abs. sk.	%	Abs. sk.	%	Abs. sk.			%	
2020	1237	1,2	8582	8,5	10058	9,9	29149	28,8	21351	21,1	16266	16,1	14632	14,4	101275	97820	3384	3,3
2021	1287	1,2	8846	8,4	10532	10,1	30086	28,7	22566	21,5	16850	16,1	14709	14,0	104876	101361	4046	3,9
			1- 7 m.		8 – 17 m.		18–34 m.		35-49 m.									
2022	1129	1,0	9303	8,5	11291	10,2	31636	28,7	24179	21,9	17597	16,1	15031	13,6	110166	106497	5067	4,6

\* – šioje ir visose kitose lentelėse nurodomi konkretūs metai.

Pagal Vilniaus TLK skelbiamus duomenis, VšĮ Antakalnio poliklinikoje gydomi 18,6 % Vilniaus m. PASP įstaigose prisirašusiųjų gyventojų, 2022 m. prisirašusių pacientų skaičiaus padidėjo 5290 pacientais (t. y. 5 %), iš jų 1058 vaikais nuo 0 iki 17 m. (t. y. 5 %). Taip pat padidėjo prisirašusių prie poliklinikos gyvenančių ne Vilniuje gyventojų skaičius.

## 2. Pacientų apsilankymai pas gydytojus.

Vizitai	2021 m.		2022 m.	
	Iš viso	1000-čiui prisirašiusių asmenų	Iš viso	1000-čiui prisirašiusių asmenų
Vizitai iš viso	982384	9367,1	1010903	9176,2
Iš jų:				
Kontaktiniai apsilankymai pas pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus, iš viso	320855	3059,4	417680	3791,4
Iš jų:				
Šeimos gydytojus	185019	1764,2	259683	2357,2
Vidaus ligų gydytojus	-	-	-	-
Vaikų ligų gydytojus	23378	222,9	32958	299,2
Akušerius ginekologus	33812	322,4	37040	336,2
Chirurgus	829	7,9	1241	11,3
Psichiatrus	11879	113,3	18075	164,1
Odontologus	65938	628,7	68683	623,5
Kontaktiniai apsilankymai pas antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus	408979	3899,6	425745	3864,6
Pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų nuotolinės konsultacijos, iš viso	241785	2305,4	161060	1462,0
Iš jų:				
Šeimos gydytojus	211663	2018,2	142430	1292,9
Vidaus ligų gydytojus	-	-	-	-
Vaikų ligų gydytojus	17559	167,4	9660	87,7
Akušerius ginekologus	292	2,8	151	1,4
Chirurgus	6	0,06	3	0,03
Psichiatrus	12265	116,9	8816	80,0
Antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų nuotolinės konsultacijos	10765	102,6	6418	58,3
Apsilankymų skaičius namuose	42352	403,8	43824	397,8
Profilaktinių apsilankymų skaičius iš viso	93985	896,2	102686	932,1
Iš jų:				
Profilaktinių apsilankymų skaičius pas pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus, iš viso	82656	788,1	83636	759,2
Iš jų:				
Šeimos gydytojus	36443	347,5	34107	309,6
Vidaus ligų gydytojus	-	-	-	-
Vaikų ligų gydytojus	8907	84,9	9476	86,0
Akušerius ginekologus	16063	153,2	16917	153,6
Chirurgus	-	-	8	0,07
Psichiatrus	4534	43,2	5802	52,7
Odontologus	16709	159,3	17326	157,3
Profilaktinių apsilankymų skaičius pas antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus	11329	108,0	19050	172,9

Bendras pacientų apsilankymų skaičius pas gydytojus padidėjo 2,9 %. Kontaktinių apsilankymų pas gydytojus atskaitiniu laikotarpiu padidėjo 30 % lyginant su 2021 m., pas I lygio gydytojus kontaktinių konsultacijų skaičius išaugo daugiau nei 40 %.

Nuotolinių gydytojų konsultacijų skaičius sumažėjo beveik 40% . Bendras nuotolinių konsultacijų skaičius tarp bendro pacientų apsilankymų skaičiaus sudarė 16,5 %, iš jų šeimos ir vaikų ligų gydytojai teikė 34,2 % nuotolinių konsultacijų, gyd. specialistai – 1,5 %.

Apsilankymų namuose skaičius padidėjo 3,5 %.

Profilaktinių apsilankymų skaičius pas šeimos gydytojus sumažėjo. Tam turėjo įtakos COVID-19 situacija, vėliau labai išaugęs susirgimų skaičius infekcinėmis ir kvėpavimo takų ligomis. Profilaktinių apsilankymų pas II lygio gydytojus padidėjo 68 % .

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

Metai	Konsultacijų skaičius*
2021 m.	273218
2022 m.	297012

\*- gydytojų specialistų konsultacijų, apmokamų iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų, skaičius

Antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų specialistų konsultacijų skaičius išaugo 8,7 %.

### 4. Atliktos procedūros ir tyrimai.

Eil. Nr.	Procedūros ir tyrimai	Atliktų procedūrų ir tyrimų skaičius			
		2021 m.		2022 m.	
		Iš viso	1000-čiui prisirašiusių asmenų	Iš viso	1000-čiui prisirašiusių asmenų
1.	Laboratoriniai	859938	8199,6	966202	8770,4
2.	Radiologiniai	55261	526,9	63729	578,5
3.	Ultragarsiniai	41150	392,4	46179	419,2
4.	Endoskopiniai	4233	40,4	3397	30,8
5.	Funkcinės diagnostikos	53141	506,7	59751	542,4
6.	Fizioterapijos	98574	939,9	119107	1081,2
7.	Kineziterapijos	78554	749,0	88678	804,9
8.	Masažo	33346	318,0	36972	335,6

2022 m. visų tyrimų ir procedūrų , išskyrus endoskopinius, skaičius didėjo lyginant su 2021 m.: laboratorinių tyrimų – 12,3 % , radiologinių – 15,3 % , ultragarsinių – 12,2 % , funkcinės diagnostikos tyrimų – 12,4 % , fizioterapijos – 20,8 % , kineziterapijos – 12,8 % ir masažo procedūrų – 10,9 % . Endoskopinių procedūrų sumažėjo– 19,8 % , pokytį lėmė darbuotojų paieška, pasikeitus kvalifikaciniais reikalavimams atlikti endoskopines procedūras.

## 5. Profilaktiniai skiepimai.

### 5.1. Valstybės lėšomis finansuojami skiepai vaikams (pagal skiepimų kalendorių).

Ligos pavadinimas	Vakcina	Asmenų skiepiamoje amžiaus grupėje skaičius (A)		Paskiepytų asmenų skaičius (B)		Skiepavimo apimtys procentais (C)*	
		Praėjusiais metais	Ataskaitiniais metais	Praėjusiais metais	Ataskaitiniais metais	Praėjusiais metais	Ataskaitiniais metais
Tuberkuliozė	BCG (iki 1 metų)	1412	1186	1275	1095	90	92
Hepatitis B	HepB1 (iki 1 metų)	1412	1186	1263	1084	89	91
	HepB2 (iki 1 metų)	1412	1186	1170	1026	83	87
	HepB3 (iki 1 metų)	1412	1186	502	459	36	39
	HepB1 (1 metai)	1357	1373	1278	1283	94	93
	HepB2 (1 metai)	1357	1373	1271	1280	94	93
	HepB3 (1 metai)	1357	1373	1246	1257	92	92
Rotavirusinė infekcija	RV1 (iki 1 metų)	1412	1186	1057	900	75	76
	RV2 (iki 1 metų)	1412	1186	789	689	56	58
	RV3 (iki 1 metų)**	1412	1186	501	455	35	38
B tipo meningokokinė infekcija	MenBV1 (iki 1 metų)	1412	1186	914	795	65	67
	MenBV2 (iki 1 metų)	1412	1186	604	549	43	46
	MenBV3 (1 metai)	1357	1373	1116	1112	82	81
Pneumokokinė infekcija	PCV1 (iki 1 metų)	1412	1186	1056	926	75	78
	PCV2 (iki 1 metų)	1412	1186	788	708	56	60
	PCV3 (1 metai)	1357	1373	1162	1150	86	84
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas, B tipo <i>Haemophilus</i>	DTaP/IPV/Hi b1 (iki 1 metų)	1412	1186	1075	916	76	77
	DTaP/IPV/Hi b2 (iki 1 metų)	1412	1186	808	689	57	58

<i>influenzae</i> infekcija	DTaP/IPV/Hi b3 (iki 1 metų)	1412	1186	514	445	36	38
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas, B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija	DTaP/IPV/Hi b1 (1 metai)	1357	1373	1282	1293	94	94
	DTaP/IPV/Hi b2 (1 metai)	1357	1373	1276	1282	94	93
	DTaP/IPV/Hi b3 (1 metai)	1357	1373	1262	1272	93	93
	DTaP/IPV/Hi b4 (1 metai)	1357	1373	484	380	36	28
	DTaP/IPV/Hi b4 (2 metai)	1200	1365	1052	1216	88	89
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas	DTaP/IPV5 (6 metai)	1207	1341	911	945	75	70
	DTaP/IPV5 (7 metai)	1179	1259	1047	1106	89	88
	DTaP/IPV5 (8 metai)	1138	1223	1021	1073	90	88
Žmogaus papilomos viruso infekcija	HPV1 (11 metų)	608	613	377	381	62	62
	HPV2 (11 metų)	608	613	122	100	20	16
	HPV1 (12 metų)	487	633	360	457	74	72
	HPV2 (12 metų)	487	633	322	398	66	63
Difterija, stabligė, kokliušas	Tdap6 (15 metų)	989	1032	772	761	78	74
	Tdap6 (16 metų)	851	1016	781	889	92	88
	Tdap6 (17 metų)	839	886	746	799	89	90
Tymai, epideminis parotitas, raudonukė	MMR1 (1 metai)	1357	1373	892	835	66	61
	MMR1 (2 metai)	1200	1365	1073	1209	89	89
	MMR2 (6 metai)	1207	1341	917	960	76	72
	MMR2 (7 metai)	1179	1259	1050	1098	89	87
	MMR2 (8 metai)	1138	1223	1020	1069	90	87

**PASTABA:** \*skiepijimo apimtys procentais apskaičiuojamos pagal formulę  $C=(B*100)/A$ .

\*\*RV trečioji dozė skiepijama, jei skiepijama penkiavalente RV ir trijų dozių schema, nurodyta vaistinio preparato charakteristikų santraukoje.

**SUTRUMPINIMAI:** BCG – tuberkuliozės vakcina; HepB – hepatito B vakcina; PCV – konjuguota pneumokokinės infekcijos vakcina; DTaP/IPV/Hib – kokliušo (neląstelinio), difterijos, stabligės, inaktyvinta poliomielito, B tipo *Haemophilus influenzae* infekcijos vakcina; DTaP/IPV – kokliušo (neląstelinio), difterijos, stabligės, inaktyvinta poliomielito vakcina; Tdap – kokliušo (neląstelinio), difterijos, stabligės (suaugusiųjų) vakcina; MMR – tymų, epideminio parotito, raudonukės vakcina; RV – rotavirusinės infekcijos vakcina; MenBV – B tipo meningokokinės infekcijos vakcina.

Vaikų profilaktinis skiepėjimas 2022 m. buvo tokio pat lygio arba 1-3 % mažesnis kaip 2021 m. Vakcinacijos sumažėjimą lėmė pacientų iš Ukrainos registracija, neturint duomenų apie vakcinaciją iki atvykimo, didėjantis tėvų atsisakymo skiepyti savo vaikus nuo pat gimimo dažnis, vakcinuojant pagal individualų skiepų kalendorių - vėluojama pagal numatytus vakcinacijos terminus, dėl to mažėja vakcinacijos procentas konkrečioje amžiaus grupėje, dalis registruotų pacientų vaikų reziduoja užsienyje arba nesilanko įstaigoje kelis metus iš eilės, juos sudėtinga pakviesti gauti skiepus.

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

Eil. Nr.	Skiepų pavadinimas	Skiepų skaičius							
		Praėjusiais metais				Ataskaitiniais metais			
		Vaikai		Suaugusieji		Vaikai		Suaugusieji	
		Iš viso	1000-čiui prirašusių vaikų	Iš viso	1000-čiui prirašusių suaugusiųjų	Iš viso	1000-čiui prirašusių vaikų	Iš viso	1000-čiui prirašusių suaugusiųjų
1.	Nuo gripo	263	12,79	4174	51,65	203	9,3	4907	55,48
2.	Nuo pneumokokinės infekcijos	12	0,5	226	2,79	10	0,46	238	2,69
3.	Nuo difterijos	-	-	423	5,23	7427	341,9	433	4,89
4.	Nuo COVID-19 ligos*	1890 2	919,85	51151	633	732	33,2	11364	128,49

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

Valstybės lėšomis finansuojamų skiepų rizikos grupėms priskirtiems vaikams ir suaugusiems asmenims suaugusių asmenų paskiepytų nuo gripo padidėjo 17,6 %, vaikų sumažėjo – 23 %. Dėl pasikeitusios epidemiologinės situacijos dėl COVID-19 vakcinacija nuo šios ligos sumažėjo.

### 5.3. Mokami skiepai vaikams ir suaugusiems asmenims.

Eil. Nr.	Skiepų pavadinimas	Skiepų skaičius							
		Praėjusiais metais				Ataskaitiniais metais			
		Vaikai		Suaugusieji		Vaikai		Suaugusieji	
		Iš viso	1000-čiui prirašusių vaikų	Iš viso	1000-čiui prirašusių suaugusiųjų	Iš viso	1000-čiui prirašusių vaikų	Iš viso	1000-čiui prirašusių suaugusiųjų
1.	Nuo gripo	870	42,33	1384	17,12	181	8,33	1338	15,12
2.	Nuo pneumokokinės infekcijos	54	2,62	375	4,64	69	3,17	140	1,58
3.	Nuo erkinio encefalito	5368	261,22	8191	101,36	4252	195,73	7319	82,75

4.	Nuo meningokokinės infekcijos	112	5,45	9	0,11	78	3,59	6	0,06
5.	Nuo žmogaus papilomos viruso	224	10,9	289	3,57	271	12,47	554	6,26
6.	Nuo rotavirusinės infekcijos*	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Nuo tymų, raudonukės, parotito	1	0,04	32	0,39	3	0,13	27	0,3

\*Nuo Rotavirusinės infekcijos skiepijami tik vaikai iki 32 sav. amžiaus. Mokamos vakcinos nebeturime nuo 2018 m. 07 mėn.

Mokamų skiepų skaičius 2022 m. lyginant su 2021 m. nuo gripo, pneumokokinės ir meningokokinės infekcijų, tymų, raudonukės ir parotito sumažėjo, išaugo vakcinacijos lygis nuo žmogaus papilomos viruso (91,7 %).

## 6. Medicininė ir palaikomoji reabilitacija, sveikatos grąžinamasis, antirecidyvnis gydymas.

6.1. Vaikų siuntimas medicininei ir palaikomajai reabilitacijai, sveikatos grąžinamajam, antirecidyvniam 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						1			1	
2.	Traumos ir operacijos	4	1			5	3	3		6	
3.	Kvėpavimo sistemos ligos	3	2	29		34	4	1	36	41	
4.	Endokrininės sistemos ligos			1		1		1		1	
5.	Nervų sistemos ligos	18		12	4	34	21	6	15	48	
6.	Sąnarių ligos	156	4	28		188	162	6	50	218	
7.	Virškinimo sistemos ligos						1			1	
8.	Ausų, nosies, gerklės ligos	1	2			3		2	5	7	
9.	Odos ligos								2	2	
10.	Nefrologinės ligos										
11.	Akių ligos			4		4			6	6	
12.	Onkologinės ligos										
13.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	9	12	63		84	8	17	79	104	
	<b>Iš viso</b>	<b>191</b>	<b>21</b>	<b>137</b>	<b>4</b>	<b>353</b>	<b>199</b>	<b>36</b>	<b>194</b>	<b>435</b>	

2022 m. vaikams teiktos ambulatorinės reabilitacijos ir sveikatą grąžinamojo gydymo skaičius lyginant su 2021 m. išaugo 23 %, ypač padidėjo sveikatos grąžinamojo gydymo kiekis (41,6 %).

6.2. 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	Palaikomoji (pakartotinė) reabilitacija	Iš viso	Ambulatorinė reabilitacija	Reabilitacinis gydymas	Sveikatos grąžinamasis gydymas	Palaikomoji (pakartotinė) reabilitacija	Iš viso
1.	Kraujotakos sistemos ligos	2	1			3		1			1
2.	Traumos ir operacijos	212	16		3	231	243			1	244
3.	Kvėpavimo sistemos ligos	24	133			157	4	53			57
4.	Endokrininės sistemos ligos						1				1
5.	Nervų sistemos ligos	510	26		60	596	669	7		74	750
6.	Šnarių ligos	119	3		5	127	188			6	194
7.	Virškinimo sistemos ligos										
8.	Ausų, nosies, gerklės ligos										
9.	Odos ligos										
10.	Nefrologinės ligos		1			1	1	1			2
11.	Akių ligos				5	5				3	3
12.	Ginekologinės ligos		1			1	3	1			4
13.	Onkologinės ligos										
14.	Jonizuojančios spinduliuotės poveikis										
15.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	20				20	24				24
	<b>Iš viso</b>	<b>887</b>	<b>181</b>		<b>73</b>	<b>1141</b>	<b>1133</b>	<b>63</b>		<b>84</b>	<b>1280</b>

2022 m. daugiausiai didėjo siuntimų ambulatorinei reabilitacijai dėl nervų sistemos (31%) ir šnarių (58%) ligų.

## 7. Prevencinių asmens sveikatos programų, apmokamų iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų, vykdymas.

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

Paslaugos pavadinimas	Metai	AASPI įregistruotų moterų skaičius (moterys nuo 50 iki 69 metų)	Planuojamų patikrintų moterų skaičius*	Moterų, kurioms suteikta paslauga skaičius	Pasitikrinusių moterų dalis, % (5**/4**x100)	Rasta patologija iš viso		Onkologiniai susirgimai	
						Skaičius	% nuo moterų kurioms	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	2021 m.	12660	6330	7199	113,7	5117	71,1	70	1,4
	2022 m.	13097	6548	6487	99,1	4660	71,8	85	1,8

\* - Prie AASPI 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

\*\* - stulpelio nr.

2022 m. atrankinės mamografijos atlikimas sumažėjo 9,9 %. Nors paslauga suteikta mažesniai moterų skaičiui, tačiau rasta daugiau patologijų. Taip pat nustatyta daugiau onkologinių susirgimų.

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

Paslaugos pavadinimas	Metai	AASPI įregistruotų moterų skaičius (moterys nuo 25 iki 34 metų)	Moterų skaičius, kurioms buvo planuojama suteikti paslaugą*	Moterų, kurioms suteikta paslauga, skaičius	Pasitikrinusių moterų dalis, % (5**/4**x100)	Gautas teigiamas atsakymas		Onkologiniai susirgimai	
						Skaičius	% nuo moterų, kurioms teikta paslauga	Skaičius	% nuo gauto teigiamo atsakymo
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Informavimo paslauga	Praėjusi metai			5856		–	–	–	–
	Ataskaitiniai metai	13234	4411	6325	143,4	–	–	–	–
Citologinio tepinėlio paėmimas ir rezultatų įvertinimas	Praėjusi metai			2463					
	Ataskaitiniai metai	13234	4411	2445	55,4				

\* - Prie AASPI prirašytų moterų (25–34 m. imtinai) skaičius (sausio 1 d. duomenimis) dalijamas iš programoje nustatyto laikotarpio (atitinkamo metų skaičiaus)

\*\* - stulpelio nr.

Paslaugos pavadinimas	Metai	AASPI įregistruotų moterų skaičius (moterys nuo 35 iki 59 metų)	Moterų skaičius, kurioms buvo planuojama suteikti paslaugą *	Moterų, kurioms suteikta paslauga, skaičius	Pasitikrinusių moterų dalis, % (5**/4**x 100)	Gautas teigiamas atsakymas		Onkologiniai susirgimai	
						Skaičius	% nuo moterų, kurioms teikta paslauga	Skaičius	% nuo gauto teigiamo atsakymo
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Informavimo paslauga	Praėjusių metai			8353		–	–	–	–
	Ataskaitiniai metai	20365	4073	9377	230,2	–	–	–	–
Citologinio tepinėlio paėmimas ir rezultatų įvertinimas	Praėjusių metai								
Gimdos kaklelio medžiagos paėmimas AR ŽPV tyrimui	Ataskaitiniai metai	20365	4073	3598	88,3			–	–
Citologinio tepinėlio tyrimas, kai AR ŽPV rezultatas teigiamas	Ataskaitiniai metai	–	–	315	–				

\* - Prie AASPI prirašytų moterų (35–59 m. imtinai) skaičius (sausio 1 d. duomenimis) dalijamas iš programoje nustatyto laikotarpio (atitinkamo metų skaičiaus)

\*\* - stulpelio nr.

Nuo 2022 metų sausio keitėsi gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencinių priemonių programos atlikimo metodika ir periodiškumas todėl palyginti duomenų su ankstesniais metais negalime.

### 7.3. Priešinės liaukos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos vykdymas.

Paslaugos pavadinimas	Metai	AASPI įregistruotų vyrų skaičius (vyrų nuo 50 iki 69 metų)	Vyrų, kuriems suteikta paslauga, skaičius	Pasitikrinusių vyrų dalis, % (4**/3** x 100)	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	2021 m.	9374	1871	20,0	96	5,1	91	94,8
	2022 m.	9716	2084	21,5	84	4,0	67	79,8

11,4 % padidėjo prostatos specifinio antigeno nustatymas, rastos patologijos kiekis sumažėjo 1,1 %.

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

Paslaugos pavadinimas	Metai	ASPĮ įregistruotų asmenų skaičius (vyrai nuo 40 iki 54, moterys nuo 50 iki 64 metų)	Asmenų, kuriems suteikta paslauga, skaičius	Pasitikrinusių asmenų dalis, % (4**/3** x 100)	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	<b>2021 m.</b>	20258	9599	47,4	347	3,6
	<b>2022 m.</b>	21085	9838	46,7	525	5,3

Asmenų, priskirtinų širdies ir kraujagyslių ligų didelės rizikos grupei, atrankos ir prevencijos priemonių programos vykdymas padidėjo 2,5%, rastos patologijos skaičius išaugo 1,7%.

7.5. Storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos vykdymas.

Paslaugos pavadinimas	Metai	ASPĮ įregistruotų asmenų skaičius (vyrai ir moterys nuo 50 iki 74 metų)	Planuojamų patikrinti asmenų skaičius*	Asmenų, kuriems suteikta paslauga, skaičius	Pasitikrinusių asmenų dalis, % (5**/4**x 100)	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	2021 m.	25376	12688	6997	55,1	175	2,5	8	4,6
	2022 m.	26276	13138	6810	51,8	354	5,2	6	1,7

\* - Prie AASPĮ 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

2,7% mažiau asmenų patikrinta dėl storosios žarnos vėžio, rastos patologijos kiekis lyginant su 2021 m. padidėjo 2,7 %

## 8. Skatinamosios pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos.

Eil. Nr.	Skatinamosios paslaugos	Suteiktų paslaugų skaičius	
		2021 m.	2022 m.
1.	1843-Ankstyvoji piktybinių navikų diagnostika	58	84
2.	1921- 4 dantų dengimas silantais	584	462
3.	1922 – 3 dantų dengimas silantais	466	472
4.	1923 – 2 dantų dengimas silantais	1090	1206
5.	1924 – 1 danties dengimas silantais	971	1266
6.	1980 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: pirmas ir antras gydytojo vizitai	1667	1668
7.	1981 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: trečias – šeštas gydytojo vizitai	3240	3096
8.	1982 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: septintas gydytojo vizitas	643	641
9.	1983 – Naujagimių priežiūra mieste (pirmas ir antras gydytojo vizitai)	2075	1992
10.	1984 – Naujagimių priežiūra kaime (pirmas ir antras gydytojo vizitai)	122	124
11.	1985 – 1-6 mėn. vaikų priežiūra (trečias-aštuntas gydytojo vizitai)	7313	7252
12.	1986 – 7-12 mėn. vaikų priežiūra (devintas-dešimtas gydytojo vizitai)	2312	2527
13.	1987 – Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: gydytojo vizitas į namus (mieste)	1428	1418
14.	1989 – Vaikų imunoprofilaktika : gydytojo paslauga (skyrimas)	14027	14148
15.	1990 – Vaiko paruošimas ikimokyklinio ugdymo įstaigai, priešmokyklinio ugdymo įstaigai arba moksleivio paruošimas mokyklai : gydytojo paslauga	16489	17713
16.	1991 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: pirmas ir antras akušerio vizitai	1391	1536
17.	1992 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: trečias-šeštas akušerio vizitai	2769	2929
18.	1993 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: septintas akušerio vizitas	543	625
19.	1994 – Naujagimių priežiūra mieste (pirmas-ketvirtas slaugytojo ar akušerio vizitai)	3518	3346
20.	1995 – Naujagimių priežiūra kaime (pirmas-ketvirtas slaugytojo ar akušerio vizitai)	138	158
21.	1996 – 1-6 mėn. vaikų priežiūra (penktas-dešimtas slaugytojo vizitai)	7053	7085
22.	1997 – 7-12 mėn. vaikų priežiūra (vienuoliktas-dvyliktas slaugytojo vizitai)	2103	2368
23.	1998 – Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: slaugytojo vizitas į namus (mieste)	106	1333
24.	2000 – Vaikų imunoprofilaktika: slaugytojo ar akušerio paslauga (atlikimas)	22388	22754
25.	2001 – Vaiko paruošimas ikimokyklinio ugdymo įstaigai, priešmokyklinio ugdymo įstaigai arba moksleivio paruošimas mokyklai: slaugytojo paslauga	15944	17392
26.	2002 – Slaugos personalo procedūros namuose : kraujo paėmimas tirti (mieste)	311	112
27.	2003- Slaugos personalo procedūros namuose: kraujo paėmimas tirti (kaime)	-	1
28.	2004 – Slaugos personalo procedūros namuose: pragulų priežiūra (mieste)	33	-
29.	2006 – Slaugos personalo procedūros namuose: lašelinė infuzija (mieste)	8	-
30.	2025 – Būtiniosios medicinos pagalbos teikimas apdraustiems privalomuoju sveikatos draudimu, neįtrauktiems į prirašytą prie PAASP įstaigos gyventojų sąrašą	6	6
31.	2650 – Nėščiosios kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas	883	870
32.	2651 – Nėščiosios Rh antikūnų nustatymas netiesioginiu Kumbso metodu, kai moters Rh neigiama, o vyro Rh teigiama kraujo grupė	371	315
33.	2652 – Nėščiosios kraujo tyrimas dėl sifilio (RPR)	1649	1590
34.	2653 – Nėščiosios kraujo tyrimas dėl ŽIV antikūnų	1654	1592
35.	3133 – Nėščiosios šlapimo pasėlio tyrimas besimptomai bakteriurijai nustatyti	795	795
36.	3134 – Nėščiosios šlapimo pasėlio tyrimas besimptomai bakteriurijai nustatyti ir antibiotikogramos atlikimas	125	81

37.	3185 – Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, RPR testas	17	13
38.	3186 – Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, TPHA testas (jei RPR testas teigiamas)	16	13
39.	3187 – Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, ŽIV serologinis antikūnių testas	17	13
40.	3188 - Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, anti-HCV testas (testas neatliekamas, jei pacientui jau buvo nustatytas teigiamas anti-HCV testas)	-	1
41.	3199 – Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę invazinę ir (ar) intervencinę procedūrą – protrombino laiko (PL) ir tarptautinio normalizacijos santykio (TNS) nustatymas	5477	7336
42.	3200 – Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę invazinę ir (ar) intervencinę procedūrą – aktyvinto dalinio tromboplastino laiko (ADTL) nustatymas	5444	7222
43.	3201 – Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę invazinę ir (ar) intervencinę procedūrą – kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas	2924	3715
44.	3205 - Būtiniosios medicinos pagalbos teikimas Europos Sąjungos šalių apdraustiesiems, pateikusiems vieną iš šių dokumentų: Europos sveikatos draudimo kortelę, ją pakeičiantį sertifikatą, E123 formos pažymą arba dokumentą DA1	-	1
45.	3282 – Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: gydytojo psichiatro vizitas į namus (mieste)	15	49
46.	3284 - Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: psichikos sveikatos slaugytojo vizitas į namus (mieste)	-	23
47.	3286 – Moksleivių paruošimas mokyklai: gydytojo odontologo paslauga	7578	8240
48.	3287 – Moksleivių paruošimas mokyklai: gydytojo odontologo padejėjo paslauga	7622	8208
49.	3288 – Tuberkulino mėginio atlikimas 7 metų vaikams ir rizikos grupių vaikams	558	589
50.	3415 – Glikozilinto hemoglobino nustatymas, kai atlikimo tyrimo rezultato reikšmė yra 7 procentai arba mažesnė ( pacientams, kurie negydomi insulinu)	6723	8234
51.	3416 – Glikozilinto hemoglobino nustatymas, kai atlikimo tyrimo rezultato reikšmė yra didesnė nei 7 procentai ( pacientams, kurie negydomi insulinu)	1838	2139
52.	3417 – Glikozilinto hemoglobino nustatymas, kai atlikimo tyrimo rezultato reikšmė yra 7,5 procento arba mažesnė ( pacientams, kurie gydomi insulinu)	486	547
53.	3418 – Glikozilinto hemoglobino nustatymas, kai atlikimo tyrimo rezultato reikšmė yra didesnė nei 7,5 procento ( pacientams, kurie gydomi insulinu)	903	1028
54.	3450 – Asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina: gydytojo paslauga	815	1441
55.	3451 – Asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina: slaugytojo paslauga	774	1333
56.	3452 – A grupės beta hemolizinio streptokoko antigeno nustatymo greitojo testo atlikimas 2-7 metų vaikams, susirgusiems viršutinėmis kvėpavimo takų infekcinėmis ligomis	79	768
57.	3453 – Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis gydymas metadonu, priežiūra	181	193
58.	3539 – Savijudybės krizę išgyvenančių asmenų psichosocialinis vertinimas	19	30
59.	3540 – Pirminės psichologinės-psichoterapinės intervencijos: individuali	3	10
60.	3542 - Pirminės psichologinės-psichoterapinės intervencijos: šeimos	5	-
61.	3543 – Ankstyvasis alkoholio vartojimo rizikos įvertinimas	664	190
62.	3589 – Gliukozės tolerancijos mėginio atlikimas nėščiajai	430	520
63.	3590 – Nėščiosios kraujo tyrimas dėl hepatito B (HBsAg)	764	787
64.	3639 – Kraujo krešumo sistemos būklės ištyrimo ir įvertinimo paslauga	5940	5174
65.	3640 – Vaiko psichomotorinės raidos įvertinimas	6422	6253

66.	3662 – Vaikų imunoprofilaktika: slaugytojo ar akušerio paslauga	10	6
67.	3842 - Moksleivių paruošimas mokyklai: burnos higienisto paslauga	-	6
68.	3843 – Asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina: slaugytojo ar akušerio paslauga	3082	3614
69.	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)“	145	95
70.	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	2862
71.	3910 - Pirminės ambulatorinės psichikos sveikatos priežiūros paslaugos, teikiamos užsieniečiams, neteisėtai kirtusiems Lietuvos Respublikos valstybės sieną	2	92
72.	3911 - Pirminės ambulatorinės odontologinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos, teikiamos užsieniečiams, neteisėtai kirtusiems Lietuvos Respublikos valstybės sieną	6	552
73.	3912 - Fiziologinio nėštumo priežiūros paslaugos, teikiamos užsieniečiams, neteisėtai kirtusiems Lietuvos Respublikos valstybės sieną	10	118
74.	3954 - Anti-HCV testo atlikimas asmenims, gimusiems 1945–1994 m. ir nepriskiriamiems rizikos grupei, kai gaunamas neigiamas rezultatas	-	11288
75.	3955 - Anti-HCV testo atlikimas asmenims, gimusiems 1945–1994 m. ir nepriskiriamiems rizikos grupei, kai gaunamas teigiamas rezultatas	-	119
76.	3956 - Anti-HCV testo atlikimas rizikos grupių asmenims, kai gaunamas neigiamas rezultatas	-	24
77.	3957 - Anti-HCV testo atlikimas rizikos grupių asmenims, kai gaunamas teigiamas rezultatas	-	8
78.	3958 - Asmenų skiepijimas nuo COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos): gydytojo paslauga	-	288
79.	3959 - Asmenų skiepijimas nuo COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos): slaugytojo paslauga	-	288
80.	3960 - Asmenų skiepijimas nuo COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos): slaugytojo ar akušerio paslauga (skyrimas ir atlikimas)	-	2120
	<b>Iš viso</b>	<b>173257</b>	<b>204507</b>

*Pastaba.* Lentelės grafoje „Skatinamosios paslaugos“ nurodomos aktualios ataskaitiniams metams ir ASPĮ teikiamos skatinamosios paslaugos

2022 m. ryškiai padidėjo ankstyvoji piktybinių navikų diagnostika – 44,8 %, vaiko paruošimas mokymo įstaigai – 8 %, kraujo tyrimo atlikimas prieš invazinę procedūrą - protrombino laiko (PL) ir tarptautinio normalizacijos santykio (TNS) nustatymas (33,9 %), aktyvinto dalinio tromboplastino laiko (ADTL) nustatymas (32,7 %), 3,1 karto padaugėjo slaugytojo vizitų į namus (mieste) neįgaliųjų sveikatos priežiūrai, asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina – 76,8 %, glikozilinto hemoglobino nustatymas, kai atlikimo tyrimo rezultato reikšmė yra 7 procentai arba mažesnė ( pacientams, kurie negydomi insulinu) - 22,5 %, 9,7 karto A grupės beta hemolizinio streptokoko antigeno nustatymo greitojo testo atlikimas 2-7 metų vaikams, susirgusiems viršutinėmis kvėpavimo takų infekcinėmis ligomis, 2,7 karto sumažėjo - ankstyvasis alkoholio vartojimo rizikos įvertinimas. Pradėtos teikti naujo skatinamosios paslaugos - Anti-HCV testo atlikimas, asmenų skiepijimas nuo COVID-19 ligos. Bendrai suteiktų skatinamųjų pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugų kiekis padidėjo 18 %.

## 9. Ambulatorinė slauga.

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

Priemonė/paslauga	Praėjusiais metais	Ataskaitiniais metais
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	Lietuvos kariuomenė; LR Vidaus reikalų ministerijos Medicinos centras	Lietuvos kariuomenė; LR Vidaus reikalų ministerijos Medicinos centras
ASPN teikimo laikas (kokiomis savaitės dienomis ir koku laiku)	I-V - 07:00-20:00	I-V - 07:00-20:00
ASPN teikiančios komandos specialistų fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius, iš viso  Iš jų:	13 (11,55 et.)	15 (15 et.)
Slaugytojų (bendruomenės/ bendrosios praktikos/ išplėstinės praktikos/ psichikos sveikatos slaugytojai) fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius	9 (8,3 et.)	9 (9,25 et.)
Slaugytojų padėjėjų fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius	3 (2,25 et.)	3 (2,5 et.)
Kineziterapeutų fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius	1 (1 et.)	3 (3,25 et.)
Kitų specialistų (detalizuoti kokių) fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius		-
Asmenų, kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius, iš viso Iš jų:	1423	1425
Asmenų, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas mažas slaugos poreikis, ir kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius	Klausimynas nuo 2022.07.01	274
Asmenų, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas vidutinis poreikis, ir kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius	Klausimynas nuo 2022.07.01	891
Asmenų, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas didelis poreikis, ir kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius	Klausimynas nuo 2022.07.01	260
Asmenų, kuriems po suteiktų dienos chirurgijos paslaugų, išliko sutrikęs gebėjimas savarankiškai rūpintis savo asmeniniu gyvenimu ir buvo reikalinga pooperacinė slauga namuose, ir kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius	-	-
Suteiktų ASPN skaičius, iš viso Iš jų:	22879	20954
Asmenims, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas mažas slaugos poreikis, suteiktų ASPN paslaugų skaičius	Klausimynas nuo 2022.07.01	1644
Asmenims, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas vidutinis poreikis, suteiktų ASPN paslaugų skaičius	Klausimynas nuo 2022.07.01	10210
Asmenims, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas didelis poreikis, suteiktų ASPN paslaugų skaičius	Klausimynas nuo 2022.07.01	9100

Asmenims, kuriems po suteiktų dienos chirurgijos paslaugų, išliko sutrikęs gebėjimas savarankiškai rūpintis savo asmeniniu gyvenimu ir yra reikalinga pooperacinė slauga namuose, suteiktų ASPN paslaugų skaičius	-	-
Vienam asmeniui vidutiniškai suteiktų ASPN skaičius	16	15
ASPN gavėjų, kuriems galimai reikalingos socialinės paslaugos, skaičius	18	42

2022 m. atnaujinta ASPN ir paliatyviosios pagalbos paslaugų teikimo tvarka, į Med.I.S. sistemą ikeltas ASPN poreikių nustatymo klausimynas, pakoreguotos vertinimo ir plano formos, daugiau dėmesio skiriama paliatyviems pacientams, tarnyboje pradėjo dirbti 2 naujos kineziterapeutės ir 2 slaugytojos.

## 9.2. 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	Taip
Jei paliatyviosios pagalbos paslaugas teikiate kitų ASPĮ pacientams, nurodykite ASPĮ, su kuriomis esate sudarę sutartis	VRM Medicinos centras, Medicinos diagnostikos ir gydymo centras	VRM Medicinos centras, Medicinos diagnostikos ir gydymo centras
Asmenų, kuriems suteiktos ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos, skaičius, iš viso Iš jų:	71	107
Vaikų, kuriems buvo suteiktos ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos, skaičius	1	1
Suaugusių, kuriems buvo suteiktos ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos, skaičius	70	106
Suteiktų ambulatorinių paliatyviosios pagalbos paslaugų skaičius, iš viso Iš jų:	7315	9274
Suteiktų ambulatorinių paliatyviosios pagalbos paslaugų vaikams skaičius	128	71
Suteiktų ambulatorinių paliatyviosios pagalbos paslaugų suaugusiems skaičius	7187	9203

2021 m. pradėtos teikti paliatyviosios pagalbos paslaugos namuose. Matoma, kad šių paslaugų skaičius 2022 m. išaugo 28 proc.

### III. Įstaigos veiklos tikslai, uždaviniai, veiklos rezultatų vertinimo kriterijai, planai

Informacija apie VšĮ Antakalnio poliklinikos 2022 metų veiklos rezultatų vertinimo rodiklių siektinų reikšmių, patvirtintų 2022 m. rugsėjo 20 d. Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro įsakymu Nr. V-1467 „Dėl Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos viešųjų ir biudžetinių įstaigų, teikiančių asmens sveikatos priežiūros paslaugas, veiklos rezultatų vertinimo rodiklių 2022 metų siektinų reikšmių patvirtinimo“, įvykdymą:

<b>Veiklos rezultatų vertinimo rodikliai</b>	<b>Siektina reikšmė</b>	<b>Siektinos reikšmės įvykdymas</b>
Įstaigos praėjusių metų veiklos rezultatų ataskaitoje nurodytas pajamų ir sąnaudų skirtumas (grynasis perviršis ar deficitas)	Būti nenuostolingai	Įvykdyta. 2022 m. perviršis 686 569 Eur
Įstaigos sąnaudų darbo užmokesčiui dalis  <i>Rodiklio 2022 m. siektina reikšmė stebima, nevertinama.</i>	Sąnaudų darbo užmokesčiui ir socialiniam draudimui dalis, palyginti su visomis ASPĮ sąnaudomis, yra ne mažesnė nei 95 proc. 2021 metų sąnaudų darbo užmokesčiui ir socialiniam draudimui dalies	Įvykdyta. 2022 metų sąnaudos darbo užmokesčiui ir soc. draudimui dalis, palyginti su visomis sąnaudomis yra 79,5% 2021 m. sąnaudų darbo užmokesčiui ir soc. draudimui 95 % dalies rodiklis 73,2% 79,5% yra daugiau nei 2021 m. 95% darbo užmokesčio ir soc. draudimo dalis -73,2% .
Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis	Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis ne daugiau kaip 2,24proc. nuo visų sąnaudų	Įvykdyta. Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis nuo visų sąnaudų 1,3 procento
Įstaigos finansinių įsipareigojimų dalis nuo metinio įstaigos biudžeto	Įsipareigojimų koeficientas ne didesnis kaip 0,10	Įvykdyta. Įsipareigojimų dalis nuo metinio įstaigos biudžeto koeficientas 0,06
Papildomų finansavimo šaltinių pritraukimas	ASPĮ 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: 1. „Inovatyvus paslaugų teikimas poliligotiems pacientams Antakalnio ir Nemenčinės poliklinikose bei Veiverių PSPC“; 2. „Pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugų efektyvumo didinimas“; 3. „VšĮ Antakalnio poliklinikos ir VšĮ Nemenčinės poliklinikos pacientų srautų valdymas“.
<b>Veiklos rezultatų vertinimo rodikliai:</b>		
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	Pacientų pasitenkinimo ASPĮ teikiamomis asmens sveikatos priežiūros paslaugomis lygis ne mažiau kaip 0,9 balo	Įvykdyta. Paciento pasitenkinimo Antakalnio poliklinikos teikiamomis asmens sveikatos priežiūros paslaugomis lygis 0,98

priežiūros paslaugų skaičiaus pagal sveikatos apsaugos ministro nustatytas paslaugų grupes		
Įstaigoje taikomos kovos su korupcija priemonės, numatytos sveikatos apsaugos ministro tvirtinamoje Sveikatos priežiūros srities korupcijos prevencijos programoje	ASPI įtraukta į skaidrių asmens sveikatos priežiūros įstaigų sąrašą	Įvykdyta. Suteiktas skaidrios asmens sveikatos priežiūros įstaigos vardas
Informacinių technologijų diegimo ir plėtros lygis (pacientų elektroninės registracijos sistema, įstaigos interneto svetainės išsamumas, darbuotojų darbo krūvio apskaita, įstaigos dalyvavimo elektroninėje sveikatos sistemoje mastas) <i>Rodiklio 2022 m. siektina reikšmė stebima, nevertinama.</i>	95 proc. ASPI registracijų ambulatorinėms asmens sveikatos priežiūros paslaugoms gauti atliekama per IPR IS	Neįvykdyta. ASPI yra IPR IS dalyvis, tačiau suteiktų paslaugų skaičius yra mažesnis, nei PSDF lėšomis apmokėtų paslaugų skaičius, įvykdymas 28%.
Įstaigoje iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo 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 25 kompiuterinės tomografijos tyrimų per vieną darbo dieną vienu kompiuterinės tomografijos aparatu Magnetinio rezonanso tomografijos aparatų apkrova – ne mažiau kaip 22 magnetinio rezonanso tomografijos tyrimų per vieną darbo dieną vienu magnetinio rezonanso tomografijos aparatu	Įstaigoje nėra kompiuterinės tomografijos aparato ir neteikiamos šios paslaugos.  Įstaigoje nėra magnetinio rezonanso tomografijos aparato šios paslaugos neteikiamos.
<b>Papildomi veiklos rezultatų vertinimo rodikliai:</b>		
Kritinis likvidumo rodiklis	Ne mažiau kaip 0,8	Įvykdyta. Pasiekta, kritinis likvidumo rodiklis 2,6
Konsoliduotų viešųjų pirkimų skaičius	Ne mažiau kaip 3	Įvykdyta. Atlikti 3 konsoliduoti pirkimai
Įstaigos įgyvendintų veiklų, skirtų darbuotojų psichologinei gerovei kurti, skaičius	Ne mažiau kaip 1	Įvykdyta. Parengta smurto ir priekabiavimo prevencijos politika. Organizuoti dėmesingo įsisąmoninimo (angl. Mindfulness) užsiėmimai, kurių pagrindinis tikslas, valdyti kasdienį stresą, nusiraminti, koncentruotis į dabarties užduotis. Organizavome mokymus bendrųjų kompetencijų temomis (streso ir konfliktų valdymo, bendradarbiavimo temomis), nuolat ugdome ir stipriname vadovų lyderystės ir vadovavimo įgūdžius, darbuotojams

<i>Rodiklio 2022 m. siektina reikšmė stebima, nevertinama.</i>		organizavome mobingo prevencijos paskaitą.
Įstaigos darbo užmokesčio fondo dalies skyrimas asmens sveikatos priežiūros, visuomenės sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų profesinės kvalifikacijos tobulinimui	Ne mažiau kaip 0,05 proc. nuo ASPĮ darbo užmokesčio fondo skiriamas specialistų profesinės kvalifikacijos tobulinimui	Įvykdyta. Darbo užmokesčio fondo skiriamas specialistų profesinės kvalifikacijos tobulinimui 0,23
<i>Rodiklio 2022 m. siektina reikšmė stebima, nevertinama.</i>		

#### Ataskaitinių metų tikslų prioritetinių veiklų/uždavinių rezultatai

Eil. Nr.	2022 metų prioritetinės veiklos/uždaviniai	Nustatyti kiekybiniai/kokybiniai vertinimo kriterijai, jų reikšmės	Prioritetinės veiklos/uždavinio rezultatas	Komentarai
<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 80,92 proc. šeimos (vidaus ligų, vaikų ligų) gydytojų, pacientai vizitui pateko per 7 kalendorines dienas.	2022 m. metų pradžioje vis dar tęsėsi COVID-19 pandemija dėl to prieinamumas buvo prastesnis.
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 64 proc. specializuotas ambulatorines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų pacientai vizitui pateko per 30 kalendorinių dienų.	2022 m. metų pradžioje vis dar tęsėsi COVID-19 pandemija dėl to prieinamumas buvo prastesnis. Pacientai nenoriai kreipėsi į polikliniką dėl to susidarė paslaugų „kamštis“
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 77 proc. šeimos (vidaus ligų, vaikų ligų) gydytojų pacientų pirminių vizitų laikas 15 min.	Dėl didelio sergamumo infekcinėmis ligomis šeimos gydytojai per dieną priimdavo papildomus pacientus, todėl vienam pacientui tenkantis laikas buvo trumpesnis.
1.4.	Didinti skatinamųjų paslaugų apimtį.	Skatinamųjų paslaugų skaičių padidinti 3 proc. lyginant su 2021 m. suteiktomis skatinamosiomis paslaugomis	Bendrai suteiktų skatinamųjų pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugų kiekis padidėjo 18 %.	

<b>2. Tikslas. Imunoprofilaktinių ir prevencinių priemonių apimties 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.	Paskiepyti daugiau kaip 90 proc. vaikų pagal vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių (išskyrus nuo tymų ir raudonukės) pavyko dalinai (kai kuriose amžiaus grupėse), o nuo tymų ir raudonukės – 88 proc.	Vaikų profilaktinis skiepimas 2022 m. buvo tokio pat lygio arba 1-3 % mažesnis kaip 2021 m. Vakcinacijos sumažėjimą lėmė pacientų iš Ukrainos registracija, neturint duomenų apie vakcinaciją iki atvykimo, didėjantis tėvų atsisakymo skiepyti savo vaikus nuo pat gimimo dažnis, vakcinuojant pagal individualų skiepų kalendorių - vėluojama pagal numatytus vakcinacijos terminus, dėl to mažėja vakcinacijos procentas konkrečioje amžiaus grupėje, dalis registruotų pacientų vaikų reziduoja užsienyje arba nesilanko įstaigoje kelis metus iš eilės, juos sudėtinga pakviesti gauti skiepus.
2.2	Mažinti sergamumą navikinėmis bei širdies ir kraujagyslių ligomis ir mirtingumą nuo jų gerinant prevencinių programų vykdymo rodiklius.	<p>Prevencinių programų vykdymą padidinti 3 proc. lyginant su 2021 m. suteiktomis paslaugomis:</p> <p>Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio programos (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>Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio programos (informavimo paslauga) įvykdyta - 4135 pacientėms;</p> <p>Gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencinės programos (citologinio tepinėlio paėmimas ir rezultatų įvertinimas) įvykdyta - 6 038 pacientėms;</p>	Rodiklių pasiekimui įtakos turėjo 2022 m. smarkiai išaugęs sergamumas infekcinėmis ligomis.

		<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 9887 pacientų;</p> <p>Storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos (informavimo paslauga) vykdymas padidinamas iki 7 207 pacientų.</p>	<p>Priešinės liaukos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos (informavimo paslauga) įvykdyta 2084 pacientams</p> <p>Asmenų, priskirtinų širdies ir kraujagyslių ligų didelės rizikos grupei, atrankos ir prevencijos programos (informavimo paslauga) įvykdyta 9838 pacientams;</p> <p>Storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos (informavimo paslauga) įvykdyta 6810 pacientų.</p>	
--	--	---	--	--

### 2023 metų tikslai ir prioritetinės veiklos / uždaviniai

Eil. Nr.	2023 metų prioritetinės veiklos / uždaviniai	Kiekybiniai / kokybiniai prioritetinės veiklos / uždavinio vertinimo kriterijai, jų reikšmės	Veiklos / uždavinio rezultatas 2022 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 82 proc.	Pas 80,92 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 86 proc.	Pas 64 proc. specializuotas ambulatorines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų pacientai vizitui pateko per 30 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 80 proc.	Pas 77 proc. šeimos (vidaus ligų, vaikų ligų) gydytojų pacientų pirminių vizitų laikas 15 min.
1.4.	Didinti skatinamųjų paslaugų apimtį.	Skatinamųjų paslaugų skaičių padidinti 2 proc. lyginant su 2022 m. suteiktomis skatinamosiomis paslaugomis	Žr. lentelę „Skatinamosios pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos“

2. Tikslas. Imunoprofilaktinių ir prevencinių priemonių apimties didinimas			
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 93 proc., o nuo tymų ir raudonukės – ne mažesnes kaip 95 proc.	Paskiepyta 89,7 proc. vaikų pagal vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių
2.2	Mažinti sergamumą navikinėmis bei širdies ir kraujagyslių ligomis ir mirtingumą nuo jų gerinant prevencinių programų vykdymo rodiklius.	<p>Prevencinių programų vykdymą padidinti 1 proc. lyginant su 2022 m. suteiktomis paslaugomis:</p> <p>Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio programos (informavimo paslauga) vykdymas padidinamas iki 4176 pacienčių;  Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio programos (siuntimo paslauga) vykdymas padidinamas iki 3941 pacienčių;  Gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencinės programos (citologinio tepinėlio paėmimas ir rezultatų įvertinimas) vykdymas padidinamas iki 6098 pacienčių;</p> <p>Priešinės liaukos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos (informavimo paslauga) vykdymas padidinamas iki 2104 pacientų;</p> <p>Asmenų, priskirtinų širdies ir kraujagyslių ligų didelės rizikos grupei, atrankos ir prevencijos programos (informavimo paslauga) vykdymas padidinamas iki 9936 pacientų;</p> <p>Storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos (informavimo paslauga) vykdymas padidinamas iki 6878 pacientų.</p>	<p>Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio programos (informavimo paslauga) įvykdymas - 4135 pacientėms;  Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio programos (informavimo paslauga) įvykdymas - 3902 pacientėms;  Gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencinės programos (citologinio tepinėlio paėmimas ir rezultatų įvertinimas) įvykdymas - 6 038 pacientėms;</p> <p>Priešinės liaukos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos (informavimo paslauga) įvykdymas 2084 pacientams  Asmenų, priskirtinų širdies ir kraujagyslių ligų didelės rizikos grupei, atrankos ir prevencijos programos (informavimo paslauga) įvykdymas 9 838 pacientams;  Storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos (informavimo paslauga) įvykdymas 6 810 pacientams.</p>

**Informacija apie VšĮ Antakalnio poliklinikos 2022 m. planų įgyvendinimą:**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>2022 m. planuota veikla</b>	<b>Planuotos veiklos rezultatai 2022 m.</b>	<b>Planuotos veiklos laikotarpis</b>
1.	Plėsti slaugos namuose bei paliatyviosios slaugos paslaugas.	2022m. atnaujinta ASPN ir paliatyviosios pagalbos paslaugų teikimo tvarka. ASPN poreikių nustatymo klausimynas, pakoreguotos vertinimo ir plano formos, daugiau dėmesio skiriama paliatyviems pacientams, tarnyboje pradėjo dirbti 2 naujos kineziterapeutės ir 2 slaugytojos. Paliatyviosios slaugos paslaugas išaugo 22 proc.	2022-2024 m.
2.	Plėsti ambulatorinės ir dienos chirurgijos, dienos stacionaro paslaugų spektrą bei didinti šių paslaugų apimtį.	Pradėtos teikti naujos paslaugos - AR ŽPV; gimdos kaklelio citologinio tepinėlio skystojoje terpėje ištyrimas, antiglaukominės operacijos.	2022-2024 m.
3.	10 a. pastato laiptinių remonto darbai, gydomosios paskirties pastato (3D10B) Antakalnio g. 59, Vilniaus m. lifto įrengimas, daugiaaukštės stovėjimo aikštelės projektas.	Negavus finansavimo projekto vykdymas perkeltas į ateinančius metus	2022-2024 m.
4.	Nuolat tobulinti IT sistemas, tapti viena inovatyviausių Lietuvos pirminės asmens sveikatos priežiūros įstaigų. Siekti, kad sistemos būtų patogios naudotojams.	Poliligtumo portalo integravimas į medis informacinę sistemą. Serverių resursų stebėjimo sprendimas Atskirti prašymai gydytis PASPI nuo PSC Serverių įdiegimas į Valstybinį duomenų centrą Įdiegta nauja PACS vaizdų kaupimo sistema	2022-2024 m.
5.	Naujos medicininės aparatūros įsigijimas - endoskopinės sistemos, laboratorijos informacinės sistemos, magnetinio rezonanso.	Echoskopas radiologijos skyriui Kompresorius odontologijos skyriui Elektrochirurginis prietaisas Lazeris venų varikozės gydymui Anestezijos aparatas Medicininė dujų sistema Poliligtumo projektui nupirkta išmani įranga: Ilgalaikio kraujospūdžio matavimo prietaisai 3 vnt., miego kilimėliai 2vnt., kūno sudėties nustatymo prietaisai 2 vnt.	2022-2024 m.
6.	Gerinti personalo darbo sąlygas.	2022 metais buvo atliktas administracijos patalpų įrengimas dešimtame aukšte, pagerintos darbuotojų darbo sąlygos: įrengta pasitarimų salė ir poilsio kambarys, skirtas darbuotojams pavalgyti. Atlikome didžiosios salės remontą, įrengėme multifunkcinę salę. Salėje įrengėme gydytojams papildomai 12 kompiuterizuotų, telefonizuotų darbo vietų bendravimui su pacientais ir dokumentacijos tvarkymui, šiuo metu įrengtos 36 papildomos darbo vietos. Vykdamas dalinį aštunto aukšto remontą įrengėme šešias naujas darbo vietas odontologams, pagerinome odontologinių paslaugų prieinamumą, įdiegėme naujas paslaugas. Įvykdžius 3 aukšto chirurgijos skyriaus patalpų remontą, padidėjo darbo vietų skaičius, pagerėjo paslaugų prieinamumas. Siekiant pagerinti registratūros darbą ir tiesioginį ryšį su pacientais atlikome registratūros patalpų remontą, įrengėme 18 naujų darbo vietų skambučių centrui. Šiuo metu susiekimui su pacientais yra įrengtos 24 darbo vietos	2022-2024 m.

## VšĮ Antakalnio poliklinikos ateities planai.

Eil. Nr.	AASPI ateities planai	Laukiami rezultatai ir nauda	Laikotarpis
1.	Plėsti slaugos namuose bei paliatyviosios slaugos paslaugas;	Pagerėja slaugos namuose ir paliatyviosios slaugos namuose prieinamumas	2023 – 2024 m.
2.	Plėsti ambulatorinės ir dienos chirurgijos, dienos stacionaro paslaugų spektrą bei didinti šių paslaugų apimtį. Įsteigti skausmo kliniką, pradėti atlikti naujas oftalmologines procedūras.	Pagerėja prieinamumas dienos chirurgijos ir dienos stacionaro paslaugoms.	2023 – 2024 m.
3.	10 a. gydamosios paskirties pastato laiptinių remonto darbai, lifto valdymo sistemų atnaujinimo darbai, dūmų šalinimo šachtų įrengimas, rekuperacijos ir kondicionavimo sistemų įrengimas. Skyrių remonto darbai: odontologijos skyrius (7 aukšte), vaikų baseino ir vertikalios vonios atnaujinimo darbai.	Pagerėja darbuotojų darbo sąlygos ir pacientų aptarnavimas	2023 – 2025m.
4.	Daugiaaukštės automobilių stovėjimo aikštelės projektas.	Pagerėja darbuotojų darbo sąlygos ir pacientų aptarnavimas	2023 – 2025m.
5.	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, diegti pacientų rūšiavimo (triage) sistemas.	2023 – 2024 m.
6.	Naujos medicininės aparatūros įsigijimas - magnetinio rezonanso įsigijimas.	Pagerėja paslaugų teikimo kokybė ir prieinamumas.	2024 – 2025 m.

### Veiklos rezultatų, pasiektų vykdant įstaigos strateginį veiklos planą, aptarimas.

VšĮ Antakalnio poliklinika 2021 m. buvo pateikusi Vilniaus m. savivaldybei tvirtinti 2021 – 2024 m. įstaigos strateginį planą. Vilniaus miesto savivaldybės gautame atsakyme nurodyta, kad atsižvelgiant į tai, kad šiuo metu Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija yra inicijavusi sveikatos priežiūros įstaigų tinklo reformą, Vilniaus miesto savivaldybė asmens sveikatos priežiūros įstaigų veiklos strategijų kol kas netvirtins. Jos bus tvirtinamos visapusiškai apsvarsčius ir priėmus sprendimus dėl asmens sveikatos priežiūros paslaugų optimizavimo Vilniaus mieste.

2022 m. Antakalnio poliklinika parengė ir pateikė tvirtinti Vilniaus miesto savivaldybei VšĮ Antakalnio poliklinikos 2023 – 2027 m. strategija, kurioje aprašomos ateities prioritetinės ir veiklos kryptys. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2023-03-01 įsakymu Nr. 30-253/23 „Dėl Viešosios įstaigos Antakalnio poliklinikos 2023–2027 metų veiklos strategijos patvirtinimo“ Vilniaus miesto savivaldybė patvirtino įstaigos strategiją 2023-2027 m.

VšĮ Antakalnio poliklinika vykdo veiklas, numatytas strateginiame veiklos plane nurodytais terminais.

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

Pavadinimas	2022 metų pradžioje Euris, ct	2022 metų pabaigoje Euris, ct
Dalininkų kapitalas – Vilniaus miesto savivaldybės turtingas įnašas	59 478,77	59 478,77

**V. Vadovaujamas pareigas einančių asmenų atlyginimas per ataskaitinius metus**

Eur, ct

Eil. Nr.	Pareigų pavadinimas	Bazinis atlyginimas	Priemokos	Priedai	Premijos	Kitos išmokos	Iš viso *
		1	2	3	4	5	6=1+2+3+4+5
1.	Direktorius	103 185,36		18 278,12	3 250,00		124 713,48
2.	Direktoriaus pavaduotojas valdymui ir infrastruktūrai	82 257,67		17 393,17	3 250,00		102 900,84
3.	Direktoriaus pavaduotojas medicinai	72 748,34		15 282,19	3 250,00		91 280,53
4.	Vyriausiasis finansininkas	51 009,45		7 636,33		4 179,00	62 824,78

\*neatskaičius mokesčių

**VI. Sąnaudos valdymo išlaidoms**

tūkst. Eur

	Ataskaitiniai metai				Praėjusieji metai			
	Iš viso	% nuo sąnaudų	Iš PSDF	% nuo sąnaudų	Iš viso	% nuo sąnaudų	Iš PDSF	% nuo sąnaudų
<b>Sąnaudos</b>	<b>33466,5</b>		<b>23270,8</b>		<b>27878,9</b>		<b>19657,0</b>	
<b>Valdymo išlaidos* iš viso</b>	<b>427,3</b>	<b>1,3</b>	<b>394,8</b>	<b>1,7</b>	<b>337,6</b>	<b>1,2</b>	<b>337,6</b>	<b>1,7</b>
Iš jų:								
Darbo užmokestis	388,5	1,161	388,5	1,697	335,3	1,2	335,3	1,7
Prekės ir paslaugos	5,8	0,017	2,1	0,009	0,2	0,001	0,2	0,001
Administracinių pastatų išlaikymas (remontas)	31,4	0,094	2,6	0,011	0,5	0,001	0,5	0,002
Darbdavių socialinės pašalpos								
Materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimas	1,6	0,005	1,6	0,007	1,6	0,005	1,6	0,008
Darbo vietų įkūrimas								

**VII. Reikšmingi sandoriai**

Eil. Nr.	Sandorio šalis				Sandorio objektas	Suma, Eur*****
	Pavadinimas*	Kodas**	Registras	Adresas****		
1.	Vilniaus teritorinė ligonių kasa	188783796	Juridinių asmenų registras	Ž. Liauksmينو g. 6, Vilnius	Apmokėjimas už asmens sveikatos priežiūros paslaugas iš PSDF lėšų	23 467 687
2.	UAB "Diamedica"	111768155	Juridinių asmenų registras	Buivydiškių g. 10, Vilnius	Molekuliniai Covid-19 tyrimai su analizatoriaus panauda	599 340
3.	UAB "Diamedica"	111768155	Juridinių asmenų registras	Buivydiškių g. 10, Vilnius	Diagnostikos reagentai ir papildomos priemonės su molekulinio analizatoriaus panauda	340 253
4.	UAB "Graina"	147736647	Juridinių asmenų registras	Durpyno g. 32, Panevėžys	Hematologiniai tyrimai su analizatorių panauda	302 400
5.	UAB "Adeso"	305539271	Juridinių asmenų registras	Metalistų g. 10, Šiauliai	6 a. paprastojo remonto darbai	236 937
6.	UAB "Adeso"	305539271	Juridinių asmenų registras	Metalistų g. 10, Šiauliai	10 a. patalpų paprastojo remonto darbai	235 949
7.	UAB "Profitecha"	304923696	Juridinių asmenų registras	Partizanų g. 61-806, Kaunas	3 a. paprastojo remonto darbai	228 436
8.	UAB "Fox Vision"	303317197	Juridinių asmenų registras	A.Mickevičiaus g. 9-3, Vilnius	Intraokuliniai lęšiai	155 075
9.	UAB "ROCHE LIETUVA"	300089404	Juridinių asmenų registras	J. Jasinskio g. 16 B, Vilnius	Kraujo krešėjimo tyrimai su analizatorių panauda	149 625
10.	UAB "Vadasiga"	300059126	Juridinių asmenų registras	Dubysos g. 25A, Klaipėda	Teleskopinės tribūnos	145 079
11.	UAB "Ignitis"	303383884	Juridinių asmenų registras	Laisvės per. 10, Vilnius	Elektros energija	139 150
12.	UAB "Armila"	123813957	Juridinių asmenų registras	Molėtų pl. 75, Vilnius	Ticovac vakcina	133 682
13.	UAB "Limedika"	134056779	Juridinių asmenų registras	Erdvės g.51, Ramučiai, Kauno r.	Vakcinos	115 416
14.	UAB "Baltmed"	302582602	Juridinių asmenų registras	Ukmergės g. 298 B, Vilnius	Odontologo darbo vietos įranga	99 046
	<b>Viso</b>					<b>26 348 075</b>

### VIII. Sandoriai su susijusiomis šalimis

Eil. Nr.	Susijusi šalis					Sandorio objektas	Suma, Eur *****
	Pavadinimas*	Kodas**	Registras***	Adresas****	Santykių pobūdis*****		
1.	Vilniaus m. savivaldybės administracija	188712831	Juridinių asmenų registras	Konstitucijos pr. 3 Vilnius	Sutartis SPP 3-3.26-9/2022	Finansavimas Šeimos gydytojo institucijai	1.110.165
					Sutartis SPP 3-3.26-11/2022	Programa Lytinės reprodukcinės sveikatos kabineto steigimas ir veikla	50.000
					Sutartis SPP 3-3.26-19/2022	Finansavimas kondicionavimo įrangos įsigijimui	140.000
					Sutartis SPP 3-3.26-22/2022	Finansavimas Darbo užmokesčio ir vakcinų išlaidų kompensavimas už III dozę skiepo nuo erkinio encefalito mokyklų ir darželių darbuotojams	10.241
					Sutartis SPP 3-3.26-28/2022	Išlaidų, patirtų teikiant humanitarinę pagalbą Ukrainai, kompensavimas	34.122
					Sutartis SPP 3-3.26-38/2022	Programa Vaikų ir jaunimopsichikos sveikatos stiprinimo priemonių gyvendinimas	72.000
					Sutartis SPP 3-3.26-62/2022	Finansavimas Medicinos įrangos įsigijimui	170.921
					Sutartis SPP 3-3.26-64/2022	Finansavimas lauko laipų remonto darbų ir medicinos įrangos įsigijimui	92.784
					<b>Viso</b>		<b>1.680.233</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