

PATVIRTINTA
Vilniaus miesto savivaldybės
mero
2025-03-27 potvarkiu Nr. 955-438A

VŠĮ ANTAKALNIO POLIKLINIKOS 2024 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

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

Antakalnio poliklinikos veikla 2024 metais buvo itin sėkminga. Įstaiga ir toliau dėl paslaugų kokybės ir darbo organizavimo tvarkos buvo teigiamai vertinama pacientų. Tai puikiai iliustruoja Valstybinės ligonių kasos skelbiami duomenys – poliklinika 2024 metais pagal prisirašiusių gyventojų skaičių augo labiausiai tarp visų Vilniaus viešųjų ir privačių asmens sveikatos priežiūros įstaigų. Skaičiuojame, kad prie poliklinikos per šiuos metus prisirašė beveik 4000 naujų pacientų. Antakalnio poliklinikoje pacientams prieinamos šeimos gydytojų komandų 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 skyrių.

2024-09-04 pasikeitė įstaigos direktorius, tačiau ir toliau buvo užtikrinamas jau pradėtų darbų tęstinumas. Didelis dėmesys skirtas medicinos įrangos atnaujinimui bei dienos chirurgijos paslaugų plėtrai. Išplėstas dienos chirurgijos paslaugų spektras – pradėtos atlikti laparoskopinės tulžies pūslės operacijos (cholecistektomijos), o taip pat augo ir iki šiol vykdytų operacijų atlikimo skaičiai.

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

Esame rezidentūros bazė, todėl didelį dėmesį skiriame jaunųjų medikų švietimui ir praktinių įgūdžių lavinimui. Tai sudaro prielaidas tam, kad ką tik rezidentūrą ar slaugos studijas baigę specialistai Antakalnio polikliniką pasirinktų pagrindine ir nuolatine darbo vieta.

2025 metais didžiausią dėmesį skirsime trims kryptims - gerinsime sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumą ir kokybę, sieksime efektyvaus poliklinikos valdymo, nuolat keliant vadovų ir darbuotojų kvalifikaciją bei taikant inovatyvius vadybos sprendimus, gerinsime darbuotojų darbo sąlygas, užtikrinant infrastruktūros plėtrą ir jos funkcionavimą. Šiais metais numatyti reikšmingi pokyčiai poliklinikos registratūroje. Numatytas šio skyriaus remontas, po kurio dirbs ir pacientai bus aptarnaujami ergonomiškoje bei laikmetį ir lūkesčius atitinkančioje registratūroje. Planuojama baigti liftų remonto darbus, o tai leis pacientams dar lengviau naudotis įstaigos paslaugomis. Taip pat 2025 metais poliklinikoje bus plečiamas teikiamų sveikatos priežiūros paslaugų spektras – pradėsime atlikti kompiuterinės tomografijos tyrimus, tai pat numatyta didelė dienos chirurgijos paslaugų plėtra.

Tikime, kad kryptingai ir darniai judanti Antakalnio poliklinikos komanda ir toliau išliks pacientų pasitikėjimą kuriančia ir geresnę žmonių sveikatą Vilniaus mieste užtikrinančia įstaiga.

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.

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.				%
2022	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
2023	1186	1,0	9374	8,2	11927	10,4	32814	28,6	25696	22,4	18129	15,8	15540	13,6	114666	110020	6706	5,8
			1- 7 m.	8 – 17 m.	18–34 m.	35-49 m.												
2024	1106	0,9	9306	7,8	12429	10,5	34063	28,7	27119	22,8	18638	15,7	16101	13,6	118762	114223	7408	6,2

* – šioje ir visose kitose lentelėse nurodomi konkretūs metai.

Pagal Vilniaus TLK skelbiamus duomenis, VšĮ Antakalnio poliklinikoje gydomi 16,3 % Vilniaus m. PASP įstaigose prisirašusiųjų gyventojų, 2024 metais prisirašusių pacientų skaičiaus padidėjo 3625 pacientais (t. y. 3,1 %). Jau keletą metų iš eilės stebima tendencija, kad prie poliklinikos prisirašo vis daugiau ne Vilniaus miesto gyventojų.

Pacientų apsilankymai pas gydytojus.

Vizitai	2023 m.		2024 m.	
	Iš viso	1000-čiui prisirašiusių asmenų	Iš viso	1000-čiui prisirašiusių asmenų
Vizitai iš viso	1208558	10539,8	1305421	10991,9
Iš jų:				
Kontaktiniai apsilankymai pas pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus, iš viso	486670	4244,2	497207	4186,6
Iš jų:				
Šeimos gydytojus	309076	2695,4	310812	2617,1
Vidaus ligų gydytojus	3796	33,1	9148	77,0
Vaikų ligų gydytojus	40094	349,7	40239	338,8
Akušerius ginekologus	38018	331,6	36148	304,3
Chirurgus	1266	11,0	1194	10,1
Psichiatus	19402	169,2	20540	173,0
Odontologus	75018	654,2	79126	666,3
Kontaktiniai apsilankymai pas antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus	468789	4088,3	533928	4495,8
Pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų nuotolinės konsultacijos, iš viso	99366	866,6	115665	973,9
Iš jų:				
Šeimos gydytojus	89569	781,1	102661	864,4
Vidaus ligų gydytojus	-	-	123	1,0
Vaikų ligų gydytojus	1436	12,5	2021	17,0
Akušerius ginekologus	67	0,6	71	0,6
Chirurgus	-	-	-	-
Psichiatus	8294	72,3	10789	90,8
Antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų nuotolinės konsultacijos	5041	44,0	4456	37,5
Apsilankymų skaičius namuose	36324	316,8	38316	322,6
Profilaktinių apsilankymų skaičius iš viso	112368	980,0	115849	975,5
Iš jų:				
Profilaktinių apsilankymų skaičius pas pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus, iš viso	91205	795,4	92697	780,5
Iš jų:				
Šeimos gydytojus	40313	351,6	40870	344,1
Vidaus ligų gydytojus	1	0,01	10	0,1
Vaikų ligų gydytojus	9188	80,1	8034	67,7
Akušerius ginekologus	16344	142,5	15111	127,2
Chirurgus	-	-	-	-
Psichiatus	7307	63,7	10930	92,0
Odontologus	18052	157,4	17742	149,4
Profilaktinių apsilankymų skaičius pas antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus	21163	184,6	23152	194,9

Bendras pacientų apsilankymų skaičius pas gydytojus padidėjo 8,01 %. Kontaktinių apsilankymų pas gydytojus ataskaitiniu laikotarpiu padidėjo 7,9 % lyginant su 2023 m., pas I lygio gydytojus kontaktinių konsultacijų skaičius išaugo 2,2 %, pas II lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus kontaktinių apsilankymų padidėjo 13,9 %.

Nuotolinių gydytojų konsultacijų skaičius padidėjo 15 %. Nuotolinių konsultacijų skaičius padidėjo pas I lygio gydytojus (išaugo 16,4 %), tuo tarpu II lygio nuotolinių konsultacijų skaičius sumažėjo 11,6 %. Nuotolinių konsultacijų skaičiaus augimą, teikiant I lygio paslaugas, lėmė pasikeitusi nedarbingumo pažymėjimų išdavimo tvarka. Bendras nuotolinių konsultacijų skaičius tarp bendro pacientų apsilankymų skaičiaus sudarė 9,2 %.

Profilaktinių apsilankymų skaičius padidėjo tiek pas I lygio gydytojus specialistus (3,09 %), tiek pas II lygio gydytojus (9,4 %).

Pacientų apsilankymų AASPI skaičius.

Paciento apsilankymo vieta	Vieno gyventojų apsilankymų skaičius per metus (vidutiniškai)	
	2023 m.	2024 m.
Sveikatos priežiūros įstaiga (įskaičiuojant nuotolines konsultacijas)	10,5	11,0
Aplankytas namuose	0,3	0,3
Pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiantys gydytojai, iš viso Iš jų:	5,1	5,2
tiesioginio kontakto konsultacijos	4,2	4,2
nuotolinės konsultacijos	0,9	1,0
Antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiantys gydytojai, iš viso Iš jų:	4,1	4,5
tiesioginio kontakto konsultacijos	4,1	4,5
nuotolinės konsultacijos	0,04	0,04

Bendras vidutinis vieno paciento apsilankymų skaičius pas gydytojus padidėjo 4,7 %. Daugiausiai išaugo apsilankymų pas II lygio gydytojus specialistus skaičius.

Antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų specialistų konsultacijos.

Metai	Konsultacijų skaičius*
2023	341680
2024	388031

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

Antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų specialistų konsultacijų skaičius išaugo 13,6 %. Tam įtakos turėjo tai, kad su Vilniaus teritorine ligonių kasa buvo sulygta dėl didesnės sutartinės sumos II lygio konsultacijoms teikti. Tai leido poliklinikai priimti naujų specialistų, pagerinti paslaugų prieinamumą.

Eil. Nr.	Procedūros ir tyrimai	Atliktų procedūrų ir tyrimų skaičius			
		2023 m.		2024 m.	
		Iš viso	1000-čiui prisirašiusių asmenų	Iš viso	1000-čiui prisirašiusių asmenų
1.	Laboratoriniai	1144901	9984,7	1172858	9875,7
2.	Radiologiniai	69113	602,7	78938	664,7

3.	Ultragarsiniai	53506	466,6	65841	554,4
4.	Endoskopiniai	3743	32,6	6178	52,0
5.	Funkcinės diagnostikos	51305	447,4	75205	633,2
6.	Fizioterapijos	122107	1064,9	136584	1150,1
7.	Kineziterapijos	84600	737,8	90161	759,2
8.	Masažo	37009	322,8	40787	343,4

2024 m. visų atliktų tyrimų ir procedūrų, skaičius didėjo lyginant su 2023 m.: laboratorinių tyrimų – 2,4 %, radiologinių – 14,2 %, ultragarsinių – 23 %, endoskopinių procedūrų – 65,1 %, fizioterapijos – 11,9 %, funkcinės diagnostikos tyrimų – 46,6 %, kineziterapijos – 6,6 %, masažo – 10,2 %.

Duomenys apie naujagimius.

Naujagimių skaičius	2023 m.	2024 m.
iš viso:	1240	1141
iš jų:		
neišnešiotų naujagimių	9	27

Bendras naujagimių skaičius sumažėjo 8 %, tokia tendencija 2024 m. stebima visoje šalyje.

Vaikų profilaktinės sveikatos priežiūros apžiūros.

Metai	Apžiūrėtų vaikų skaičius											
	Iš viso	1000- čiui prisiraš iusių vaikų	Iš jų nustatyta									
			nutukimas		susilpnėjęs regėjimas		skoliozė		netaisyklinga laikysena		kalbos defektai	
			Iš viso	1000- čiui prisiraš iusių vaikų	Iš viso	1000- čiui prisiraš iusių vaikų	Iš viso	1000- čiui prisiraš iusių vaikų	Iš viso	1000- čiui prisiraš iusių vaikų	Iš viso	1000- čiui prisiraš iusių vaikų
2023	19291	857,9	235	10,5	5080	225,9	219	9,7	1848	82,2	132	5,9
2024	19691	862,0	212	9,3	4665	204,2	230	10,1	1554	68,0	377	16,5

2024 m. vaikų profilaktinių sveikatos apžiūrų buvo atlikta 2,1 % daugiau nei 2023 m. Profilaktinės vaikų apžiūros metu daugiau vaikų buvo nustatyta skoliozė bei kalbos defektai. Mažėja vaikų, kuriems nustatoma susilpnėjusi rega, nutukimas, netaisyklinga laikysena, skaičius. Bendras nustatytas vaikų patologijos skaičius sumažėjo 5,3 %.

Kūdikių sveikata.

	Kūdikių skaičius	
	2023 m.	2024 m.
Kūdikiai iš viso	1220	1278
Iš jų:		

iki 3 mėn. maitinti (bent dalimi) krūtimi	1092	1096
iki 6 mėn. maitinti (bent dalimi) krūtimi	1021	901
iki 6 mėn. maitinti (išimtinai) krūtimi	745	651
diagnozuotas rachitas	0	0
diagnozuota hipotrofija	7	27

Kūdikių maitinamų krūtimi dalis kito nežymiai.

Sergamumas.

Vaikų sergamumas.

Susirgimai	Susirgimų skaičius		Sergamumas 1000-čiui prisirašusių vaikų	
	2023m.	2024 m.	2023 m.	2024 m.
Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	4024	4940	179,0	216,3
Navikai	497	504	22,1	22,1
Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imuniniais mechanizmais	506	593	22,5	26,0
Endokrininės, mitybos medžiagų apykaitos ligos	1408	1493	62,6	65,4
Psichikos ir elgesio sutrikimai	1024	1036	45,5	45,4
Nervų sistemos	618	593	27,5	26,0
Akies ir jos priedinių organų ligos	7937	6872	353,0	300,9
Ausies ir speninės ataugos ligos	2430	2605	108,1	114,1
Kraujotakos sistemos ligos	435	508	19,3	22,2
Kvėpavimo sistemos ligos	23238	28364	1033,4	1241,8
Virškinimo sistemos ligos	5218	5293	232,1	231,7
Odos ir poodžio ligos	2666	2565	118,6	112,3
Jungiamojo audinio ir skeleto raumenų sistemos ligos	3841	4109	170,8	179,9
Urogenitalinės sistemos ligos	1211	966	53,9	42,3
Tam tikros perinatalinio periodo ligos	1848	1671	82,2	73,2
Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	2869	2845	127,6	124,6
Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur	11466	12225	509,9	535,2
Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai	1598	1409	71,1	61,7
Iš viso	72834	78591	3238,9	3440,8

Bendras vaikų sergamumas 2024 m. lyginant su 2023 m. išaugo 7,9 %. Didžiausias sergamumo augimas stebimas infekcinėmis ir parazitinėmis ligomis, kvėpavimo sistemos ligomis ir kraujo ir kraujodaros organų ligomis.

Suaugusių asmenų sergamumas.

Susirgimai	Susirgimų skaičius		Sergamumas 1000-čiui gyventojų	
	2023 m.	2024 m.	2023 m.	2024 m.
Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	5235	6803	56,8	70,9
Navikai	7230	7986	78,4	83,3
Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imuniniais mechanizmais	1488	1469	16,1	15,3
Endokrininės, mitybos medžiagų apykaitos ligos	14548	16788	157,8	175,0
Psichikos ir elgesio sutrikimai	7164	7036	77,7	73,4
Nervų sistemos	8924	9515	96,8	99,2
Akies ir jos priedinių organų ligos	11856	11947	128,6	124,6
Ausies ir speninės ataugos ligos	7452	8061	80,8	84,0
Kraujotakos sistemos ligos	17684	16447	191,8	171,5
Kvėpavimo sistemos ligos	25529	29264	277,0	305,1
Virškinimo sistemos ligos	19743	21744	214,2	226,7
Odos ir poodžio ligos	8658	9588	93,9	100,0
Jungiamojo audinio ir skeleto raumenų sistemos ligos	27241	27216	295,5	283,7
Urogenitalinės sistemos ligos	15417	15771	167,3	164,4
Nėštumas, gimdymas ir pogimdyminis laikotarpis	1101	960	11,9	10,0
Tam tikros perinatalinio periodo ligos	9	8	0,1	0,1
Išimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	375	384	4,1	4,0
Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur	14420	15390	156,4	160,4
Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai	2504	1783	27,2	18,6
Iš viso	196578	208160	2132,6	2170,1

Suaugusiųjų sergamumas 2024 m. išaugo lyginant su 2023 m. padidėjo 5,9 %. Kaip ir vaikų tarpe, išaugo sergamumas infekcinėmis ir parazitinėmis ligomis, infekcinėmis ligomis. Taip pat auga nustatomų navikų skaičius bei endokrinologinių susirgimų skaičius.

Profilaktiniai skiepėjimai.

Valstybės lėšomis finansuojami skiepai vaikams (pagal skiepimų kalendorių).

Ligos pavadinimas	Vakcina	Asmenų skiepijamoje amžiaus grupėje skaičius (A)		Paskiepytų asmenų skaičius (B)		Skiepavimo apimtys procentais (C)*	
		2023 m.	2024 m.	2023 m.	2024 m.	2023 m.	2024 m.
Tuberkuliozė	BCG (iki 1 m.)	1269	1141	1177	1061	93	93
Hepatitis B	HepB1 (iki 1 m.)	1269	1141	1165	1059	92	93
	HepB2 (iki 1 m.)	1269	1141	1078	1003	85	88
	HepB3 (iki 1 m.)	1269	1141	520	472	41	41
	HepB1 (1 m.)	1222	1277	1137	1195	93	93
	HepB2 (1 m.)	1222	1277	1131	1192	93	93
	HepB3 (1 m.)	1222	1277	1098	1165	90	91
Rotavirusinė infekcija	RV1 (iki 1 m.)	1269	1141	961	891	76	78
	RV2 (iki 1 m.)	1269	1141	752	658	59	58
	RV3 (iki 1 m.)**	1269	1277	517	1099	41	86
B tipo meningokokinė infekcija	MenBV1 (iki 1 m.)	1269	1141	861	782	68	69
	MenBV2 (iki 1 m.)	1269	1141	631	569	50	50
	MenBV3 (1 m.)	1222	1277	988	1065	81	83
	MenBV3 (2 m.)	1391	1228	1220	1076	88	88
Pneumokokinė infekcija	PCV1 (iki 1 m.)	1269	1141	980	915	77	80
	PCV2 (iki 1 m.)	1269	1141	758	658	60	58
	PCV3 (1 m.)	1222	1277	1023	1096	84	86
	PCV3 (2 m.)	1392	1228	1237	1093	89	89
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas, B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija	DTaP/IPV/Hib1 (iki 1 m.)	1269	1141	982	931	77	82
	DTaP/IPV/Hib2 (iki 1 m.)	1269	1141	771	682	61	60
	DTaP/IPV/Hib3 (iki 1 m.)	1269	1141	530	483	42	42

Difterija, stabligė, kokliušas, poliomieltas, B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija	DTaP/IPV/Hib1 (1 m.)	1222	1277	1141	1199	93	94
	DTaP/IPV/Hib2 (1 m.)	1222	1277	1133	1188	93	93
	DTaP/IPV/Hib3 (1 m.)	1222	1277	1115	1178	91	92
	DTaP/IPV/Hib4 (1 m.)	1222	1277	389	470	32	37
	DTaP/IPV/Hib4 (2 m.)	1391	1228	1230	1078	88	88
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomieltas	DTaP/IPV5 (6 m.)	1353	1346	998	1016	74	75
	DTaP/IPV5 (7 m.)	1365	1360	1148	1197	84	88
	DTaP/IPV5 (8 m.)	1285	1364	1125	1180	88	87
Žmogaus papilomos viruso infekcija	HPV1 (11 m.)	1044	1220	669	795	64	65
	HPV2 (11 m.)	1044	1220	193	243	18	20
	HPV1 (12 m.)	1215	1115	853	844	70	76
	HPV2 (12 m.)	1215	1115	626	734	52	66
Difterija, stabligė, kokliušas	Tdap6 (15 m.)	1155	1182	824	895	71	76
	Tdap6 (16 m.)	1049	1167	896	1019	85	87
	Tdap6 (17 m.)	1049	1065	911	940	87	88
Tymai, epideminis parotitas, raudonukė	MMR1 (1 m.)	1222	1277	748	823	61	64
	MMR1 (2 m.)	1391	1228	1241	1092	89	89
	MMR2 (6 m.)	1353	1346	959	1004	73	75
	MMR2 (7 m.)	1365	1360	1139	1187	83	87
	MMR2 (8 m.)	1285	1364	1117	1162	87	85
Kitos ligos							
PASTABA: *skiepijimo apimtys procentais apskaičiuojamas 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 (nelaštelinio), difterijos, stabligės, inaktyvinta poliomieltito, B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcijos vakcina; DTaP/IPV – kokliušo (nelaštelinio), difterijos, stabligės, inaktyvinta poliomieltito vakcina; Tdap – kokliušo (nelaštelinio), difterijos, stabligės (suaugusiųjų) vakcina; MMR – tymų, epideminio parotito, raudonukės vakcina; RV – rotavirusinės infekcijos vakcina; MenBV – B tipo meningokokinės infekcijos vakcina.							

Vaikų profilaktinis skiepijimas 2024 m. buvo panašaus lygio kaip 2023 m. Vakcinacijos apimtys didėjo beveik visose vakcinų ir amžiaus grupėse. Tačiau vis dar susiduriama su problema,

kai vakcinacijos apimtys kinta dėl pacientų iš Ukrainos registracijos, neturint duomenų apie vakcinaciją iki atvykimo. Taip pat stebima, kad vis daugiau tėvų atsisako skiepyti savo vaikus nuo pat gimimo, 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 stengiamasi pakviesti skiepyti individualiai.

Valstybės lėšomis finansuojami skiepai rizikos grupėms priskirtiems vaikams ir suaugusiems asmenims

Eil. Nr.	Skiepų pavadinimas	Skiepų skaičius							
		2023 m.				2024 m.			
		Vaikai		Suaugusieji		Vaikai		Suaugusieji	
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	239	10,6	5164	56,02	1193	52,23	5212	54,33
2.	Nuo pneumokokinės infekcijos	9	0,4	804	8,72	14	0,6	745	7,76
3.	Nuo difterijos	7273	323,4	824	8,94	7116	311,54	1142	11,9
4.	Nuo COVID-19 ligos*	76	3,38	3763	40,82	142	6,21	2348	24,4

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

Suaugusiųjų skiepavimo, valstybės lėšomis finansuojamais skiepais rizikos grupėms priskirtiems asmenims, apimtys sumažėjo, asmenys mažiau skiepyti nuo COVID – 19. Skiepavimo apimtys nuo gripo ir pneumokokinės infekcijos suaugusiųjų tarpe kito neženkliai. Net 38 % išaugo besiskiepijančių nuo difterijos. Paskiepytų vaikų skaičius išaugo. Ypač padaugėjo vaikų paskiepytų gripo vakcina. Tam įtakos turėjo, kad šiemet nemokamai pradėti skiepyti 2 – 7 m. amžiaus vaikai

Mokami skiepai vaikams ir suaugusiems asmenims.

Eil. Nr.	Skiepų pavadinimas	Skiepų skaičius							
		2023 m.				2024 m.			
		Vaikai		Suaugusieji		Vaikai		Suaugusieji	
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	816	36,28	1300	14,1	748	32,74	1456	15,17
2.	Nuo pneumokokinės infekcijos	142	6,31	162	1,75	66	2,88	258	2,68
3.	Nuo erkinio encefalito	4750	211,23	6902	74,87	5010	219,34	6373	66,44
4.	Nuo meningokokinės infekcijos	49	2,17	12	0,13	37	1,6	16	0,16
5.	Nuo žmogaus papilomos viruso	125	5,56	703	7,62	118	5,16	1066	11,11

Mokamų skiepų skaičius 2024 m. lyginant su 2023 m. skyrėsi nežymiai, išaugo vakcinacijos apimtys skiepijant nuo žmogaus papilomos viruso (27 %), mažėjo besiskiepijančių nuo erkinio encefalito suaugusiųjų skaičius (8 %),

Ilgalaikis stebėjimas.

Vaikų ilgalaikis stebėjimas.

Susirgimai	Siuntimų skaičius vaikams, kai rekomenduotas stebėjimas po aktyvaus gydymo		Stebimų vaikų skaičius	
	2023 m.	2024 m.	2023 m.	2024 m.
Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	-		-	
Navikai			5	4
Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imuniniais mechanizmais			3	4
Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos	2	18	46	56
Psichikos ir elgesio sutrikimai		1	28	30
Nervų sistemos ligos	1	5	40	43
Akies ir jos priedinių organų ligos			6	6
Ausies ir speninės ataugos ligos		2	1	4
Kraujotakos sistemos ligos		2	29	26
Kvėpavimo sistemos ligos	60	29	851	870
Virškinimo sistemos ligos			1	1
Odos ir paodžio ligos			10	11
Jungiamojo audinio ir skeleto raumenų sistemos ligos			3	3
Urogenitalinės sistemos ligos			2	3
Nėštumas, gimdymas ir pogimdyminis laikotarpis			-	
Tam tikros perinatalinio periodo ligos			-	3
Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	1		42	54
Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur			28	27
Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai				
Iš viso	64	57	1095	1145

2024 m. stebimų vaikų skaičius kito nežymiai.

Suaugusių asmenų ilgalaikis stebėjimas.

Susirgimai pagal SAM 2014-02-28 įsakymu Nr.V-288 patvirtintas ligų grupes	Siuntimų skaičius suaugusiems, kai rekomenduotas stebėjimas po aktyvaus gydymo		Stebimų pacientų skaičius	
	2023 m.	2024 m.	2023 m.	2024 m.
Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos			-	
Navikai	144	145	1344	1345
Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imuniniais mechanizmais	1		1	1
Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos	245	456	2834	2970
Psichikos ir elgesio sutrikimai			-	
Nervų sistemos ligos	66	22	359	340
Akies ir jos priedinių organų ligos	529	454	2285	2476
Ausies ir speninės ataugos ligos			-	
Kraujotakos sistemos ligos	19	39	403	346
Kvėpavimo sistemos ligos	177	54	695	652
Virškinimo sistemos ligos		10	1	12
Odos ir paodžio ligos			-	
Jungiamojo audinio ir skeleto raumenų sistemos ligos		27	3	36
Urogenitalinės sistemos ligos		5	-	5
Nėštumas, gimdymas ir pogimdyminis laikotarpis	81	107	83	178
Tam tikros perinatalinio periodo ligos			-	
Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos			3	3
Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur			-	
Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai			1	1
Iš viso	1262	1319	8013	8365

2024 m. bendras stebimų pacientų skaičius kito nežymiai.

Medicininė ir palaikomoji rehabilitacija, sveikatos grąžinamasis, antirecidyvinius gydymas.

Vaikų siuntimas medicininei ir palaikomajai rehabilitacijai, sveikatos grąžinamajam, antirecidyviniam gydymui.

Eil. Nr.	Susirgimai	2023 m.					2024 m.				
		Ambulatorinė	Reabilitacinis gydymas	Sveikatos gražinamasis gydymas	Palaikomoji (pakartotinė) reabilitacija	Iš viso	Ambulatorinė	Reabilitacinis gydymas	Sveikatos gražinamasis gydymas	Palaikomoji (pakartotinė) reabilitacija	Iš viso
1.	Kraujotakos sistemos ligos										
2.	Traumos ir operacijos	6				6	12	3			15
3.	Kvėpavimo sistemos ligos	18	40			58	2	22	2		26
4.	Endokrininės sistemos ligos							8			8
5.	Nervų sistemos ligos	14	23		8	45	16	20		5	41
6.	Šnarių ligos	236	8			244	99	77		2	178
7.	Virškinimo sistemos ligos							1			1
8.	Ausų, nosies, gerklės ligos	1				1		4			4
9.	Odos ligos										
10.	Nefrologinės ligos										
11.	Akių ligos							8			8
12.	Onkologinės ligos										
13.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	9	112			121	6	151			157
	Iš viso	284	183		8	475	135	294	2	7	438

2024 m. vaikų siuntimas medicininei ir palaikomajai reabilitacijai sumažėjo 7,8 %, daugiausiai didėjo siuntimų į stacionarinę reabilitaciją 60%, labiausiai dėl psichikos ir elgesio sutrikimų bei šnarių ligų. Siuntimų skaičiaus mažėjimą lėmė galimybė atlikti daugiau procedūrų pradinės ambulatorinės medicininės reabilitacijos paslaugų etape (pasikeitus teisės aktams).

Suaugusių asmenų siuntimas medicininei ir palaikomajai reabilitacijai, sveikatos gražinamajam, antirecidiviniam gydymui.

Eil. Nr.	Susirgimai	2023 m.					2024 m.				
		Ambulatorinė reabilitacija	Reabilitacinis gydymas	Sveikatos gražinamasis	Palaikomoji (pakartotinė) reabilitacija	Iš viso	Ambulatorinė reabilitacija	Reabilitacinis gydymas	Sveikatos gražinamasis gydymas	Palaikomoji (pakartotinė) reabilitacija	Iš viso
1.	Kraujotakos sistemos ligos						1	1			2
2.	Traumos ir operacijos	315				315	513	6			519
3.	Kvėpavimo sistemos ligos	3	15			18	1	1			2

4.	Endokrininės sistemos ligos										
5.	Nervų sistemos ligos	704	3		77	784	634	18		84	736
6.	Šąnarių ligos	296			2	298	317	4		15	336
7.	Virškinimo sistemos ligos										
8.	Ausų, nosies, gerklės ligos	2				2					
9.	Odos ligos						1				1
10.	Nefrologinės ligos						1	1			2
11.	Akių ligos						1				1
12.	Ginekologinės ligos						2				2
13.	Onkologinės ligos										
14.	Jonizuojančios spinduliuotės poveikis										
15.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	20				20					
	Iš viso	1340	18		79	1437	1471	31		99	1601

2024 m. suaugusių asmenų siuntimas medicininei ir palaikomajai reabilitacijai išaugo 11,4 %, daugiausiai didėjo siuntimų ambulatorinei reabilitacijai dėl šąnarių ligų (12,8 %), po traumų ar operacijų – 64,7 % .

Duomenys apie medicininę ir palaikomąją reabilitaciją, sveikatos grąžinamąjį, antirecidyvinių gydymą 1000-čiui prisirašiusių suaugusių asmenų.

Siuntimų medicininei ir palaikomajai reabilitacijai, sveikatos grąžinamajam, antirecidyviniam gydymui skaičius 1000-čiui prisirašiusių asmenų			
2023 m.		2024 m.	
Suaugusių asmenų	Vaikų	Suaugusių asmenų	Vaikų
15,6	21,1	16,7	19,2

Skatinamosios pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos.

Eil. Nr.	Skatinamosios paslaugos	Suteiktų paslaugų skaičius	
		2023 m.	2024 m.
1.	1843-Ankstyvoji piktybinių navikų diagnostika	129	130
2.	1921- 4 dantų dengimas silantais	425	618
3.	1922 – 3 dantų dengimas silantais	481	556
4.	1923 – 2 dantų dengimas silantais	1151	875
5.	1924 – 1 danties dengimas silantais	1101	1372
6.	1980 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: pirmas ir antras gydytojo vizitai	1591	139
7.	1981 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: trečias – šeštas gydytojo vizitai	3070	284
8.	1982 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: septintas gydytojo vizitas	640	49
9.	1983 – Naujagimių priežiūra mieste (pirmas ir antras gydytojo vizitai)	2156	1944
10.	1984 – Naujagimių priežiūra kaime (pirmas ir antras gydytojo vizitai)	138	173
11.	1985 – 1-6 mėn. vaikų priežiūra (trečias-aštuntas gydytojo vizitai)	7193	803

12.	1986 – 7-12 mėn. vaikų priežiūra (devintas-dešimtas gydytojo vizitai)	2116	259
13.	1987 – Neįgalųjų sveikatos priežiūra: gydytojo vizitas į namus (mieste)	999	460
14.	1989 – Vaikų imunoprofilaktika : gydytojo paslauga (skyrimas)	15181	1649
15.	1990 – Vaiko paruošimas ikimokyklinio ugdymo įstaigai, priešmokyklinio ugdymo įstaigai arba moksleivio paruošimas mokyklai : gydytojo paslauga	18841	19583
16.	1991 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: pirmas ir antras akušerio vizitai	1462	131
17.	1992 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: trečias-šeštas akušerio vizitai	2852	274
18.	1993 – Fiziologinio nėštumo priežiūra: septintas akušerio vizitas	593	44
19.	1994 – Naujagimių priežiūra mieste (pirmas-ketvirtas slaugytojo ar akušerio vizitai)	3625	3171
20.	1995 – Naujagimių priežiūra kaime (pirmas-ketvirtas slaugytojo ar akušerio vizitai)	180	278
21.	1996 – 1-6 mėn. vaikų priežiūra (penktas-dešimtas slaugytojo vizitai)	7110	801
22.	1997 – 7-12 mėn. vaikų priežiūra (vienuoliktas-dvyliktas slaugytojo vizitai)	2055	244
23.	1998 – Neįgalųjų sveikatos priežiūra: slaugytojo vizitas į namus (mieste)	832	69
24.	2000 – Vaikų imunoprofilaktika: slaugytojo ar akušerio paslauga (atlikimas)	24038	2675
25.	2001 – Vaiko paruošimas ikimokyklinio ugdymo įstaigai, priešmokyklinio ugdymo įstaigai arba moksleivio paruošimas mokyklai: slaugytojo paslauga	18509	18992
26.	2002 – Slaugos personalo procedūros namuose : kraujo paėmimas tirti (mieste)	20	13
27.	2003- Slaugos personalo procedūros namuose: kraujo paėmimas tirti (kaime)	-	-
28.	2004 – Slaugos personalo procedūros namuose: pragulų priežiūra (mieste)	1	-
29.	2006 – Slaugos personalo procedūros namuose: lašelinė infuzija (mieste)	-	-
30.	2025 – Būtiniosios medicinos pagalbos teikimas apdraustiems privalomuoju sveikatos draudimu, neįtrauktiems į prirašytą prie PAASP įstaigos gyventojų sąrašą	21	9
31.	2650 – Nėščiosios kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas	782	727
32.	2651 – Nėščiosios Rh antikūnų nustatymas netiesioginiu Kumbso metodu, kai moters Rh neigiama, o vyro Rh teigiama kraujo grupė	280	245
33.	2652 – Nėščiosios kraujo tyrimas dėl sifilio (RPR)	1442	1321
34.	2653 – Nėščiosios kraujo tyrimas dėl ŽIV antikūnų	1438	1314
35.	3133 – Nėščiosios šlapimo pasėlio tyrimas besimptomai bakterijai nustatyti	775	714
36.	3134 – Nėščiosios šlapimo pasėlio tyrimas besimptomai bakterijai nustatyti ir antibiotikogramos atlikimas	36	31
37.	3185 – Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, RPR testas	14	12
38.	3186 – Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, TPHA testas (jei RPR testas teigiamas)	13	12
39.	3187 – Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, ŽIV serologinis antikūnų testas	12	11
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)	-	-
41.	3199 – Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę invazinę ir (ar) intervencinę procedūrą – protrombino laiko (PL) ir tarptautinio normalizacijos santykio (TNS) nustatymas	9646	10354
42.	3200 – Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę invazinę ir (ar) intervencinę procedūrą – aktyvinto dalinio tromboplastino laiko (ADTL) nustatymas	9446	10300
43.	3201 – Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę invazinę ir (ar) intervencinę procedūrą – kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas	4827	4984

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	5
45.	3206 - Būtiniosios odontologinės 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	-
46.	3282 – Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: gydytojo psichiatro vizitas į namus (mieste)	34	8
47.	3284 - Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: psichikos sveikatos slaugytojo vizitas į namus (mieste)	30	9
48.	3286 – Moksleivių paruošimas mokyklai: gydytojo odontologo paslauga	8857	12846
49.	3287 – Moksleivių paruošimas mokyklai: gydytojo odontologo padejėjo paslauga	8806	12794
50.	3288 – Tuberkulino mėginio atlikimas 7 metų vaikams ir rizikos grupių vaikams	723	765
51.	3415 – Glikozilinto hemoglobino nustatymas, kai atlikimo tyrimo rezultato reikšmė yra 7 procentai arba mažesnė (pacientams, kurie negydomi insulinu)	8949	805
52.	3416 – Glikozilinto hemoglobino nustatymas, kai atlikimo tyrimo rezultato reikšmė yra didesnė nei 7 procentai (pacientams, kurie negydomi insulinu)	2480	259
53.	3417 – Glikozilinto hemoglobino nustatymas, kai atlikimo tyrimo rezultato reikšmė yra 7,5 procento arba mažesnė (pacientams, kurie gydomi insulinu)	740	67
54.	3418 – Glikozilinto hemoglobino nustatymas, kai atlikimo tyrimo rezultato reikšmė yra didesnė nei 7,5 procento (pacientams, kurie gydomi insulinu)	900	80
55.	3450 – Asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina: gydytojo paslauga	1177	5
56.	3451 – Asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina: slaugytojo paslauga	917	4
57.	3452 – A grupės beta hemolizinio streptokoko antigeno nustatymo greitojo testo atlikimas 2-7 metų vaikams, susirgusiems viršutinėmis kvėpavimo takų infekcinėmis ligomis	3065	8025
58.	3453 – Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis gydymas metadonu, priežiūra	166	146
59.	3494 - Sergančio tuberkulioze asmens išgydymas	2	1
60.	3539 – Savižudybės krizę išgyvenančių asmenų psichosocialinis vertinimas	206	252
61.	3540 – Pirminės psichologinės-psichoterapinės intervencijos: individuali	23	-
62.	3541 - Pirminės psichologinės-psichoterapinės intervencijos: grupinė	33	445
63.	3542 - Pirminės psichologinės-psichoterapinės intervencijos: šeimos	1	6
64.	3543 – Ankstyvasis alkoholio vartojimo rizikos įvertinimas	9786	4170
65.	3589 – Gliukozės tolerancijos mėginio atlikimas nėščiajai	574	417
66.	3590 – Nėščiosios kraujo tyrimas dėl hepatito B (HBsAg)	701	663
67.	3639 – Kraujo krešumo sistemos būklės ištyrimo ir įvertinimo paslauga	2528	1971
68.	3640 – Vaiko psichomotorinės raidos įvertinimas	6311	6747
69.	3662 – Vaikų imunoprofilaktika: slaugytojo ar akušerio paslauga	19	2
70.	3842 - Moksleivių paruošimas mokyklai: burnos higienisto paslauga	35	149
71.	3843 – Asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina: slaugytojo ar akušerio paslauga	4222	1
72.	3909 - Šeimos gydytojo (arba vidaus ligų gydytojo, vaikų ligų gydytojo, akušerio ginekologo ir chirurgo kartu) paslaugos, teikiamos užsieniečiams, neteisėtai kirtusiems Lietuvos Respublikos valstybės sieną	366	135
73.	3910 - Pirminės ambulatorinės psichikos sveikatos priežiūros paslaugos, teikiamos užsieniečiams, neteisėtai kirtusiems Lietuvos Respublikos valstybės sieną	15	-

74.	3911 - Pirminės ambulatorinės odontologinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos, teikiamos užsieniečiams, neteisėtai kirtusiems Lietuvos Respublikos valstybės sieną	91	32
75.	3912 - Fiziologinio neštumo priežiūros paslaugos, teikiamos užsieniečiams, neteisėtai kirtusioms Lietuvos Respublikos valstybės sieną	8	2
76.	3954 - Anti-HCV testo atlikimas asmenims, gimusiems 1945–1994 m. ir nepriskiriamiems rizikos grupei, kai gaunamas neigiamas rezultatas	27580	10212
77.	3955 - Anti-HCV testo atlikimas asmenims, gimusiems 1945–1994 m. ir nepriskiriamiems rizikos grupei, kai gaunamas teigiamas rezultatas	219	112
78.	3956 - Anti-HCV testo atlikimas rizikos grupių asmenims, kai gaunamas neigiamas rezultatas	65	83
79.	3957 - Anti-HCV testo atlikimas rizikos grupių asmenims, kai gaunamas teigiamas rezultatas	47	57
80.	3958 - Asmenų skiepijimas nuo COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos): gydytojo paslauga	483	23
81.	3959 - Asmenų skiepijimas nuo COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos): slaugytojo paslauga	456	20
82.	3960 - Asmenų skiepijimas nuo COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos): slaugytojo ar akušerio paslauga (skyrimas ir atlikimas)	3095	36
83.	4137- Ankstyvoji širdies nepakankamumo diagnostika (atliekamas natriuretino peptido tyrimas)	722	661
84.	4140 - Savižudybės grėsmę išgyvenančių asmenų priežiūra	46	62
85.	4470-HbA1c nustatymas (įskaitant kraujo paėmimą), kai atlikto tyrimo rezultato reikšmė atitinka individualizuotą tikslinę HbA1c reikšmę	-	9089
86.	4471-HbA1c nustatymas (įskaitant kraujo paėmimą), kai atlikto tyrimo rezultato reikšmė neatitinka individualizuotos tikslinės HbA1c reikšmės	-	3444
87.	4472-Fiziologinio neštumo priežiūra – gydytojo vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)	-	4281
88.	4473-Fiziologinio neštumo priežiūra – akušerio vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)	-	4045
89.	4474-1–12 mėn. vaikų priežiūra (gydytojo vizitai)	-	8054
90.	4475-1–12 mėn. vaikų priežiūra (slaugytojo vizitai)	-	7833
91.	4476-Skiepijimas (skyrimas ir atlikimas)	-	28888
92.	4621-Greitojo SARS-CoV-2 antigeno ir gripo testo atlikimas ar greitojo SARS-CoV-2 antigeno, gripo ir respiracinio sincitinio viruso (RSV) testo atlikimas	-	4240
93.	4622-Feritino tyrimo atlikimas	-	646
94.	4623-Šlapimo pasėlio tyrimas, kai neatliekama antibiotikograma	-	66
95.	4624-Šlapimo pasėlio tyrimas, kai atliekama antibiotikograma	-	91
	Iš viso	239701	218374

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

2024 metais bendrai suteiktų paslaugų skaičius sumažėjo iki 218374, palyginus su 239701 prieš tai buvusiais metais. Tai rodo 9 % sumažėjimą. 2024 metais teikiamų skatinamųjų paslaugų pokyčius darė įtaką pasikeitusi medicininio kodavimo tvarka (Fiziologinio neštumo priežiūra, 1–12 mėn. vaikų priežiūra, Glikozilinto hemoglobino nustatymas, imunoprofilaktika), taip pat suteiktų paslaugų kiekio skirtumai.

Sumažėjo šių skatinamųjų paslaugų:

Fiziologinio neštumo priežiūra (nuo 10208 paslaugų 2023 m. iki 9247 2024 metais, 9 proc. mažiau), tyrimai, atliekami nėščiosioms (nuo 6028 paslaugų 2023 m. iki 5432 2024 metais, kas sudaro 10 proc. mažiau), 1–12 mėn. vaikų priežiūra (nuo 24573 paslaugų 2023 metais iki 23560 2024 metais, kas sudaro 4 proc. mažiau). Mažėjimui įtakos turėjo sumažėjęs nėščiųjų ir naujagimių skaičius. Ši tendencija stebima visoje šalyje.

Anti-HCV testo atlikimas sumažėjo (nuo 27911 paslaugų 2023 metais iki 10464 2024 metais, kas sudaro 63 proc. mažiau). Mažėjimui įtakos turėjo tai, kad paslauga suteikiama vienkartinai ir yra mažiau pacientų, kuriems šią paslaugą reikėtų suteikti.

Suteikta daugiau skatinamųjų paslaugų:

Glikozilinto hemoglobino nustatymas (nuo 13069 paslaugų 2023 metais iki 13744 2024 metais, kas sudaro 5 proc. daugiau).

Dantų dengimas silantais (nuo 3158 paslaugų 2023 metais iki 3421 2024 metais, kas sudaro 8 proc. daugiau).

Vaiko paruošimas ikimokyklinio ugdymo įstaigai, priešmokyklinio ugdymo įstaigai (nuo 55048 paslaugų 2023 metais iki 64364 2024 metais, kas sudaro 17 proc. daugiau). Paslaugų skaičiaus augimas fiksuojamas, nes padidėjo gydytojo odontologo suteiktų paslaugų skaičius

Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę invazinę ir (ar) intervencinę procedūrą (nuo 23919 paslaugų 2023 metais iki 25638 2024 metais, kas sudaro 7 proc. daugiau).

2024 m. padėtos teikti naujos skatinamosios paslaugos (Šlapimo pasėlis, feritino tyrimas).

Darbuotojų skiepijimas nuo infekcinių ligų (gripo, COVID-19 ir pan.).

Eil. Nr.	Liga nuo kurios skiepijama	Paskiepytų darbuotojų įstaigoje skaičius	
		2023 m.	2024 m.
1.	COVID-19	71	41
2.	Gripas	296	383

Ambulatorinė slauga.

Ambulatorinės slaugos paslaugos namuose (toliau - ASPN)

Priemonė/paslauga	2023 m.	2024 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	Lietuvos kariuomenė; LR Vidaus reikalų ministerijos Medicinos centras	LR Vidaus reikalų ministerijos Medicinos centras
ASPN teikimo laikas (kokiomis savaitės dienomis ir koku laiku)	I-V - 07:00-20:00 VI-VII - 08:00-20:00	I-V - 07:00-20:00 VI-VII - 08:00-20:00
ASPN teikiančios komandos specialistų fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius, iš viso Iš jų:	16 (16 et.)	17 (17,10 et.)
Slaugytojų (bendruomenės/ bendrosios praktikos/ išplėstinės praktikos/ psichikos sveikatos slaugytojai) fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius	10 (9,75)	9 (9,15 et.)
Slaugytojų padėjėjų fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius	2 (2 et.)	3 (3,20 et.)
Kineziterapeutų fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius	4 (4,25)	4 (3,75 et.)
Kitų specialistų (detalizuoti kokių) fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius	-	Ergoterapeutas 1 (1 et.)
Asmenų, kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius, iš viso Iš jų:	1477	1643
Asmenų, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas mažas slaugos poreikis, ir kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius	370	353

Asmenų, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas vidutinis poreikis, ir kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius	797	883
Asmenų, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas didelis poreikis, ir kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius	310	407
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:	18434	29825
Asmenims, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas mažas slaugos poreikis, suteiktų ASPN paslaugų skaičius	1750	4343
Asmenims, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas vidutinis poreikis, suteiktų ASPN paslaugų skaičius	10484	16693
Asmenims, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas didelis poreikis, suteiktų ASPN paslaugų skaičius	6200	8789
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	13	18
ASPN gavėjų, kuriems galimai reikalingos socialinės paslaugos, skaičius	60	70

2024 metais lyginant su ankstesniais metais, ASPN paslaugų skaičius padidėjo 62 %.

Ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos.

Priemonė/paslauga	2023 m.	2024 m.
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	LR Vidaus reikalų ministerijos Medicinos centras
Asmenų, kuriems suteiktos ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos, skaičius, iš viso Iš jų:	103	85
Vaikų, kuriems buvo suteiktos ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos, skaičius	1	1
Suaugusių, kuriems buvo suteiktos ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos, skaičius	102	84
Suteiktų ambulatorinių paliatyviosios pagalbos paslaugų skaičius, iš viso Iš jų:	7020	5369

Suteiktų ambulatorinių paliatyviosios pagalbos paslaugų vaikams skaičius	3	58
Suteiktų ambulatorinių paliatyviosios pagalbos paslaugų suaugusiems skaičius	7017	5311

Paliatyviosios pagalbos paslaugų namuose apimtis sumažėjo 23,5 %. Pastebima tendencija, kad pacientai vis dažniau renkasi, jog jiems paslaugas teiktų Pal. kun. Mykolo Sopočkos hospisas, kuris siūlo dvi pagalbos formas: namų hospisas (pagalba paciento namuose) ir hospiso stacionaras (pagalba teikiama 24/7).

Psichikos sveikatos centro slaugytojų paslaugos.

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	2023 m.		2024 m.	
		Iš viso	1000-čiui prisirašusių asmenų	Iš viso	1000-čiui prisirašusių asmenų
1.	Vizitai į namus	161	1,61	54	0,5
2.	Slaugos procedūros	3075	30,75	3092	26,04
3.	Atlikta testų (MMSE tyrimų, Beko depresijos skalių, Blessed'o skalių)	1107	11,07	1461	12,30
4.	Pacientų ar / ir jų artimųjų konsultacijos	948	9,48	1051	8,85
	Iš viso	5291	52,91	5658	47,64

Ataskaitiniais metais Psichikos sveikatos centro slaugytojų suteiktų paslaugų kiekis kito nežymiai. Slaugytojai vis daugiau įgalinami atlikti tam tikrus testavimus savarankiškai. Tai rodo ir 31 % išaugęs slaugos personalo atliktų testų (MMSE tyrimų, Beko depresijų skalių, Blessed'o skalių) skaičius. Taip pat išaugo ir bendras ataskaitiniais metais Psichikos sveikatos centro slaugytojų suteiktų paslaugų skaičių. Jis didėjo 6,9 %.

Socialinis darbas.

Socialinės paslaugos.

Eil. Nr.	Struktūrinio padalinio, kuriame dirba socialinis darbuotojas, pavadinimas	Socialinės paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius		Pacientų, kuriems teiktos socialinės paslaugos, skaičius	
			2023 m.	2024 m.	2023 m.	2024 m.
1.	PSC	Pacientų konsultavimas ar / ir jų artimųjų konsultacijos	956	5663	1354	3173
		Pacientų lankymas namuose	93	67	71	67
2	PSC Dienos stacionaras	Pacientų konsultavimas ar / ir jų artimųjų konsultacijos	152	3444	191	340
		Iš viso:	1201	9174	1616	3580

Ženkliai išaugo socialinių paslaugų, suteiktų pacientams, skaičius. Tam įtakos turėjo pasikeitęs skyriaus darbo organizavimas, plečiamas paslaugų spektras ir pasikeitęs Psichiatrijos dienos stacionaro paslaugų teikimo aprašas.

2024 metais Antakalnio poliklinikai buvo itin sėkmingi, nes ją, kaip savo darbdavį, pasirinko gausus būrys specialistų – 49 gydytojai, 36 slaugos ir jam prilygstantys darbuotojai, 44 kiti sveikatos priežiūros darbuotojai.

Didelis dėmesys 2024 metais buvo skirtas šeimos gydytojų komandų plėtrai. Dėl šios priežasties ypatingas dėmesys buvo skirtas slaugos personalo pritraukimui. Taip pat buvo plečiamos ir kitų paslaugų teikimo apimtys, todėl džiaugiamės, kad į komandą pavyko pritraukti 49 naujus gydytojus, kurie pradėjo darbą tiek pirminės sveikatos priežiūras paslaugas teikiančiuose skyriuose, tiek ir II lygio bei dienos chirurgijos paslaugas teikiančiuose skyriuose. I lygio paslaugas pradėjo teikti naujai prisijungę: 8 medicinos gydytojai, 1 vidaus ligų gydytojas, 5 gydytojai odontologai, 6 šeimos gydytojai, 1 vaikų ligų gydytojas, 4 gydytojai psichiatrai. Prie II lygio gydytojų specialistų komandos 2024 m. prisijungė: 1 gydytojas oftalmologas, 6 gydytojai radiologai, 1 gydytojas chirurgas, 2 gydytojai patologai, 7 gydytojai ortopedai traumatologai, 3 gydytojai anesteziologai reanimatologai, 1 gydytojas kraujagyslių chirurgas, 1 gydytojas urologas, 1 gydytojas endoskopuotojas, 1 gydytojas reumatologas. Siekiant užtikrinti skubių asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimą pacientams nuolat plečiamas Priėmimo skyrius, įdarbinat naujus gydytojus. Naujiems darbuotojams organizuojamos tradicinės Naujokų dienos, didelis dėmesys skiriamas naujų darbuotojų adaptacijos procesui.

Poliklinika didelį dėmesį skiria darbuotojų mokymui ir ugdymui. Nuolatos yra organizuojami pirmosios pagalbos mokymai ir pradinio gaivinimo kursai, kurių metu tobulinamos tiek teorinės, tiek praktinės žinios. Programa yra patvirtinta Sveikatos priežiūros specialistų Kompetencijų platformoje, išduodami sertifikatai. Padalinių vadovai tobulino žinias konfliktų sprendimo mediacijos metodu mokymuose. Darbuotojams sudarytos sąlygos dalyvauti ASIST ir SafeTalk mokymuose.

Gerinamos darbuotojų darbo sąlygos - atnaujinti poilsio kambariai darbuotojams, įrengtos rūbinės. Skiriamas dėmesys ir fizinei ir psichinei sveikatai. Didelis dėmesys buvo skiriamas darbuotojų emocinės ir psichologinės būklės gerinimui, organizuotos darbuotojams anoniminės gydytojo psichiatro, psichoterapeuto konsultacijos, grupiniai užsiėmimai. 2024 metais organizuotas ir metinis renginys darbuotojams, kurio metu apdovanoti labiausiai kasdienėje veikloje įstaigos vertybėmis besivadovaujantys kolegos.

Įsigyta įranga, nauji tyrimo, gydymo, darbo metodai.

Eil. Nr.	Įsigyta įranga, nauji tyrimo, gydymo, darbo metodai	Paslaugų (pacientų) skaičius ir nauda
1.	Anestezijos aparatas	Išplėstas paslaugų teikimas, pradėtos teikti operacijos su nejautra 3 operacinėje; nuo 2024-06-01 atliktos 503 bendrosios nejautos
2.	Endoskopų plovimo mašina	Sutrumpėjo endoskopų plovimo dezinfekcijos laikas. Pakeitus seną, lėtai plaunančią, dažnai stringančią mašiną į naują, greičiau plaunančią ir prisijungus naujiems specialistams, atliekame iki 30-čia kolonoskopijų per mėnesį daugiau
3.	Perimetro aparatas	Pagerėjo ištyrimo galimybės atliekant profilaktinius sveikatos tikrinimus Darbo medicinos skyriuje, atliekama apie 4000 tyrimų per metus
4.	Mezotestas, perimetras	Pagerėjo ištyrimo galimybės atliekant profilaktinius sveikatos tikrinimus darbo medicinos skyriuje, atliekama apie 1143 tyrimų per metus
5.	Stimovel elektrostimuliacijos masažo sistema ir	Naujos fizinės medicinos ir reabilitacijos paslaugos, skirtos skausmo mažinimui, raumenų stiprinimui bei atpalaidavimui. 2024 m. atlikta 1701 procedūrų.

6.	Echoskopas moterų konsultacijai	Pagerėjo tyrimo kokybę, ypač atliekant nėščiųjų stebėjimą. Sumažėjo paslaugos laukiančiųjų eilės. Kitu ultragarso aparatu atliekama daugiau krūčių echoskopijų, iš viso atlikta 594 krūčių echoskopijos.
7.	Echoskopas chirurgijos skyriui	Atliekama išplėstinė chirurgo konsultacija. Atlikta apie 600 tyrimų
8.	Keltuvas ir svarstyklės neįgaliesiems	Palengvintas neįgaliųjų patekimas į ir iš patalpų įvykus elektros gedimui. Įsigytos svarstyklės pritaikytos sverti neįgaliesiems. Jie gali ergonomiškai užvažiuoti su neįgaliojo vėžimėliu ant platformos.
9.	Įdiegta deguonies sistema prijungiant 12 balionų ryšulį. Perkelti kompresoriai iš 4 aušto į ventiliacinės patalpas.	Užtikrintas saugesnis medicininių dujų tiekimas operacinėms. Padidintas našumas.
10.	Artroskopinė įranga	Pradėta teikti minimaliai invazivi chirurginė sąnarių gydymo procedūra. Nuo 2024-06-01 atliktos 104 kelio sąnario artroskopinės operacijos.
11.	Nauji gydymo metodai	Pradėtos teikti naujos paslaugos: Kolonoskopija kartu su polipektomija dienos chirurgijos sąlygomis – 177 Kelio sąnario artroskopinės operacijos (menisko rezekcijos ir atstatymas) – 110 Laparoskopinės cholecistektomijos – 21 Laparoskopinės kirkšnies išvaržos plastikos – 53 Atviros pilvo sienos išvaržų operacijos - 68 Hemoroidektomijos su bipolarinėmis žnyplėmis – 186 Pėdos nykščio iškrypimo (Hallux valgus) korekcijos operacijos – 38 Pėdos piršto plaktukinės deformacijos korekcijos operacijos – 28 Kitos pėdos operacijos (osteotomijos, konstrukcijų šalinimai) – 27 FMR skyriuje pradėtos teikti naujos paslaugos: Sausas povandeninis masažas, Rankų ir kojų kamerų masažinė vonelė, Stimawell stimuliacijos Kilimėlio paslaugos nugarai.

Informacinių technologijų plėtra

Naujų informacinių technologijų įdiegimas.

Eil. Nr.	Informacinių technologijų apibūdinimas	Rezultatai ir nauda
1.	Mobili aplikacija eilių valdymui	Pacientams sukurta galimybė registruoti atvykimą mobilijoje aplikacijoje, gauti pranešimus, kad kviečiami į kabinetą. Pacientams su regėjimo negalia palengvina orientavimąsi.
2.	Mokymų platforma	Mokymai pasiekiami vienoje vietoje, centralizuotas mokymų priskyrimas bei valdymas, lengvesnis administravimas.
3.	Veeam archyvavimo sistema	Užtikrintas modernus duomenų archyvavimas ir atstatymas.
4.	Darbuotojų atrankos platforma	Sistema palengvina Personalo skyriaus atrankų procesą.

Esamų informacinių technologijų atnaujinimas

Eil. Nr.	Informacinių technologijų apibūdinimas	Rezultatai ir nauda
1.	Patobulintas abipusis ryšys su Valstybinio duomenų centru.	Užtikrintas spartus sistemų atkūrimas gedimo atveju.
2.	Automatizuotas slaugos paslaugų poreikio nustatymo klausimynas.	Didėjant asmens slaugos paslaugų namuose (ASPN) poreikiui, siekiama, kad kuo daugiau žmonių gautų šias reikalingas paslaugas. Šiuo tikslu paprastinama jų skyrimo

		procedūra – pasitelkiamas specialus klausimynas, jis suprogramuotas MED IS sistemoje.
3.	Med.I.S informacinėje sistemoje įdiegta elektroninė „Edinburgo pogimdyminės depresijos skalė“ forma su automatinio apskaičiavimo mechanizmu ir elektroniniu parašu bei spausdinimo funkcija	Gydytojai ir slaugytojai konsultacijų metu gali lengvai ir patogiai naudotis pogimdyvinės depresijos klausimynu, kuris automatiškai formuoja rezultatus. Taip taupomas konsultacijos laikas ir užtikrinamas šios paslaugos prieinamumas.

*Antakalnio poliklinikoje naudojama MED IS informacinė sistema.

Per ataskaitinius metus įstaigoje įvykę pokyčiai: pertvarkymai, reorganizavimai, struktūros pakeitimai, naujai teikiamos / nebeteikiamos paslaugos ir kt., kaip tai atsiliepia įstaigos veiklai ir finansiniam rezultatui (pridedamos naujos / papildytos licencijos).

Eil. Nr.	Struktūriniai ir organizaciniai pokyčiai	Pokyčių priežastys	Pokyčių rezultatai
I.	Įstaigos licencija buvo papildyta: <ul style="list-style-type: none"> - Vaikų ir paauglių psichiatrija (antrinė ambulatorinė); - Dienos chirurgija V; - Dienos stacionaro (I grupės IA, V grupės VH, VI; XII grupės XIA, XIIB, XIIC; XIV grupės XIV); - Vaikų ir paauglių psichiatrijos dienos stacionaras; - Medicinos psichologo praktika; - Laboratoriniai tyrimai (citologiniai); - Sporto medicina. 	Plečiamas teikiamų paslaugų spektras	<ul style="list-style-type: none"> Kolonoskopija kartu su poliipektomija dienos chirurgijos sąlygomis; Kelio sąnario artroskopinės operacijos (menisko rezekcijos ir atstatymas); Laparoskopinės cholecistektomijos; Laparoskopinės kirkšnies išvaržos plastikos; Atviros pilvo sienos išvaržų operacijos; Hemoroidektomijos su bipoliarinėmis žnyplėmis; Pėdos nykščio iškrypimo (Hallux valgus) korekcijos operacijos; Pėdos piršto plaktukinės deformacijos korekcijos operacijos; Kitos pėdos operacijos (osteotomijos, konstrukcijų šalinimai).

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

Informacija apie VšĮ Antakalnio poliklinikos 2024 metų veiklos rezultatų vertinimo rodiklių siektinų reikšmių, patvirtintų 2024 m. liepos 26 d. Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro įsakymu Nr.V-769 „Dėl Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos viešųjų ir biudžetinių įstaigų, teikiančių asmens sveikatos priežiūros paslaugas, veiklos rezultatų vertinimo rodiklių 2024 metų siektinų reikšmių patvirtinimo“, įvykdymą:

Siektinos reikšmės pavadinimas	2024 m. patvirtintos siektinos reikšmės	Įvykdymas
Įstaigos praėjusių metų veiklos rezultatų ataskaitoje nurodytas	Būti nenuostolingai	Įvykdyta. 2024 m. perviršis 843 772 Eur.

pajamų ir sąnaudų skirtumas (grynasis perviršis ar deficitas)		
Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis	Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis ne daugiau kaip 2,2-proc.	Įvykdyta. Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis nuo visų sąnaudų 1,2 proc.
Įstaigos finansinių įsipareigojimų dalis nuo metinio įstaigos biudžeto	Įsipareigojimų koeficientas ne didesnis kaip 0,1 (įsipareigojimų santykis su sąnaudomis)	Įvykdyta. Įsipareigojimų dalis nuo metinio įstaigos biudžeto koeficientas 0,06.
Papildomų finansavimo šaltinių pritraukimas	ASPI per pastaruosius 3 m. yra pasirašiusi bent dvi sutartis dėl dalyvavimo projektuose, pagal kurias 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. „1011 kWp saulės elektrinės dalies įsigijimas VŠĮ Antakalnio poliklinikos poreikiams tenkinti“ 4. „Antakalnio sveikatos centro sveikatos priežiūros paslaugoms teikti reikiamos infrastruktūros modernizavimas“ 5. „Ilgalaikės priežiūros dienos centro įrengimas, mobilių komandų aprūpinimas įranga Vilniaus miesto savivaldybėje“.
Veiklos rezultatų vertinimo rodikliai:		
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)	95 proc. ASPI registracijų specializuotoms ambulatorinėms asmens sveikatos priežiūros paslaugoms gauti atliekama per IPR IS; 70 proc. ASPI registracijų pirminio lygio ambulatorinėms asmens sveikatos priežiūros paslaugoms gauti atliekama IPR IS	Neįvykdyta. Specializuotoms ambulatorinėms asmens sveikatos priežiūros paslaugoms gauti atliekama per IPR IS 54 proc. registracijų pirminio lygio Ambulatorinėms asmens sveikatos priežiūros paslaugoms gauti atliekama IPR IS – 53 proc. IPR rodiklį vertiname pagal Sveikatos apsaugos ministerijos kiekvieną mėnesį atnaujinamą švieslentę. Vertinant 2024 m. Antakalnio poliklinika padarė didelį proveržį duomenų IPR sistemoje skelbime. 2024 m. sausio mėnesį IPR sistemoje skelbėme 49,8 proc. I lygio

		laikų ir 46,15 proc. II lygio laikų, kai tuo tarpu 2024 m. gruodžio mėn. Antakalnio poliklinika IPR sistemoje jau skelbė 74,6 proc. laikų I lygyje ir 78,4 proc. laikų II lygyje. Kelios priežastys, kodėl nebuvo pasiektas rodiklis: Į IPR sistemą negalima perduoti nevardinių paslaugų. Tai reiškia, kad paslaugų valdymo tinkleliai, kurie nėra su specialisto vardu ir pavarde į IPR negali būti perduoti. Tokius tinklelius naudojame laboratorijoje, elektrokardiogramų atlikimui. Taip centralizuotai darbai organizuoti didelėje įstaigoje yra patogiau nei kurti kiekvienam specialistui atskirą tinkelį. Dėl paslaugų atsiradimo IPR sistemoje ne kartą esame rašę raštus į VĮ Registrų centrą.
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	Kompiuterinės tomografijos aparatu apkrova – ne mažiau kaip 25 kompiuterinės tomografijos tyrimų per vieną darbo dieną vienu kompiuterinės tomografijos aparatu Magnetinio rezonanso tomografijos aparatu apkrova – ne mažiau kaip 22 magnetinio rezonanso tomografijos tyrimų per vieną darbo dieną vienu magnetinio rezonanso tomografijos aparatu	Įstaigoje nėra kompiuterinės tomografijos aparato ir šios paslaugos neteikiamos. Įstaigoje nėra magnetinio rezonanso tomografijos aparato šios paslaugos neteikiamos.
Papildomi veiklos rezultatų vertinimo rodikliai:		
Kritinis likvidumo rodiklis	Ne mažiau kaip 0,8	Įvykdyta. Kritinis likvidumo rodiklis 2,76.
Konsoliduotų viešųjų pirkimų skaičius	Ne mažiau kaip 3	Įvykdyta. Atlikti 3 konsoliduoti pirkimai, su VšĮ Šeškinės poliklinika, dėl biuro popieriaus, gripo ir erkinio encefalito vakcinų pirkimų.
ASPĮ patirtos sąnaudos asmens sveikatos priežiūros, visuomenės sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų profesinės kvalifikacijos tobulinimui	Ne mažiau kaip 0,50 proc. nuo ASPĮ darbo užmokesčio sąnaudų neįskaitant darbdavio socialinio draudimo įmokų	Neįvykdyta. Kvalifikacijos kėlimo sąnaudos nuo darbo užmokesčio sąnaudų 0,15 proc. Poliklinika didelį dėmesį skiria kvalifikacijos tobulinimui 2024 metams, remiantis 2023 metų siektiniais rodikliais, kvalifikacijos kėlimui buvo numatyta 0,15 proc. nuo darbo užmokesčio sąnaudų. Šiuo rodikliu buvo vadovautasi ir jis buvo pasiektas 2024 metais. Tačiau 2024-07-26 d., t. y. praėjus daugiau nei pusei metų SAM ministro įsakymu Nr. V-769 buvo numatytas naujas ir ženkliai didesnis siektinas rodiklis 0,50 proc.

		darbo užmokesčio sąnaudų, neįskaitant darbdavio socialinio draudimo įmokų. Rodiklis padidintas daugiau nei 3 kartus. Ši informacija gauta pagrindinių darbuotojų atostogų metu, o grįžus darbuotojų srautui po kasmetinių atostogų 2024 metų rudenį, buvo likęs per trumpas laikas sėkmingam šio nustatyto veiklos rodiklio įvykdymui, užtikrinant veiklos organizavimą bei tinkamą paslaugų teikimą.
ASPĮ vidutinio darbo užmokesčio pokytis	ASPĮ vidutinio darbo užmokesčio augimas ne mažesnis nei 10 proc.	Įvykdyta. Vidutinio darbo užmokesčio augimas 15 proc.
Parengtas ir patvirtintas smurto ir priekabiavimo prevencijos politikos įgyvendinimo veiksmų planas 2024-2027 m. (taip/ne)	Parengtas ir patvirtintas Smurto ir priekabiavimo prevencijos politikos įgyvendinimo veiksmų planas 2024-2027 m.	Įvykdyta. Parengtas ir patvirtintas Smurto ir priekabiavimo prevencijos politikos įgyvendinimo veiksmų planas 2024-2027 m., kuris patalpintas poliklinikos tinklalapyje, taip pat pasiekta ne mažiau kaip 50 proc. ASPĮ smurto ir priekabiavimo prevencijos politikos rengimo ir jos įgyvendinimo rekomendacijų.
Nepageidaujamų įvykių ASPĮ registravimas	ASPĮ registruoja nepageidaujamus įvykius	Įvykdyta. Registravimas vykdomas per Visuomenės sveikatos stebėsenos informacinę sistemą (VISS IS).
ASPĮ gydytojų ir slaugytojų darbo užmokesčio santykis	ASPĮ slaugytojo vidutinis darbo užmokestis ne mažesnis kaip 50 proc. ASPĮ gydytojo vidutinio darbo užmokesčio	Įvykdyta. Slaugytojo vidutinis darbo užmokestis 51,6 proc. nuo gydytojo vidutinio darbo užmokesčio.

Ataskaitinių metų tikslų ir prioritetinių veiklų / uždavinių rezultatai

Eil. Nr.	2024 metų prioritetinės veiklos / uždaviniai	Kiekybiniai / kokybiniai prioritetinės veiklos / uždavinio vertinimo kriterijai, jų reikšmės	Prioritetinės veiklos / uždavinio rezultatas	Komentarai
1. Tikslas. Paslaugų kokybės ir prieinamumo gerinimas				
1.1	Užtikrinti šeimos (vidaus ligų, vaikų ligų) gydytojų paslaugų prieinamumą.	Ne mažiau 82 proc. pacientų pas šeimos gydytojus patenka per 7 dienas	Pas 93,2 proc. šeimos (vidaus ligų, vaikų ligų) gydytojų, pacientai vizitui pateko per 7 kalendorines dienas.	Įvykdyta
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 87proc.	Pas 64 proc. specializuotas ambulatorines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų pacientai vizitui	Neįvykdyta Didėja pacientų skaičius ir paslaugų poreikis, taip pat didinamas gydytojų specialistų kiekis ir teikiama daugiau paslaugų (suteikta 13,6 proc. daugiau jų konsultacijų nei 2023 m.),

			pateko per 30 kalendorinių dienų.	tačiau išlieka didelis paslaugų poreikis, patalpų trūkumas plėtrai ir kai kurių specialistų (pvz. dermatologo) trūkumas.
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 96,64 proc. šeimos (vidaus ligų, vaikų ligų) gydytojų pacientų pirminių vizitų laikas 15 min.	[vykdyta
1.4	Didinti skatinamųjų paslaugų apimtį.	Skatinamųjų paslaugų skaičių padidinti 3 proc. lyginant su 2023 m. suteiktomis skatinamosiomis paslaugomis	2024m. buvo suteikta 218 374 skatinamoji paslauga, palyginus su praėjusiais metais sumažėjo 9 % .	Neįvykdyta 2024 metais teikiamų skatinamųjų paslaugų pokyčius įtakoję pasikeitusi medicininio kodavimo tvarka (Glikozilinto hemoglobino nustatymas, imunoprofilaktika). Sumažėjo šių skatinamųjų paslaugų: Fiziologinio neštumo priežiūra ir 1–12 mėn. vaikų priežiūra (sumažėjęs nėščiujų ir naujagimių skaičius), taip pat Anti-HCV testo atlikimas (mažėjimui įtakos turėjo tai, kad paslauga suteikiama vienkartinai ir yra mažiau pacientų, kuriems ši paslauga dar nesuteikta).
1.5	Užtikrinti sklandų darbuotojų kvalifikacijos kėlimo procesą.	65 proc. darbuotojų bent kartą per metus dalyvauja mokymuose	87,74 proc.	[vykdyta
1.5	Įdiegti naujas gydymo ir diagnostikos technologijas	Plėsti dienos chirurgijos ir dienos stacionaro paslaugų spektrą ir pradėti teikti bent 2 naujas paslaugas per metus.	Naujos dienos chirurgijos paslaugos: Kolonoskopija kartu su polipektomija dienes chirurgijos sąlygomis Kelio sąnario artroskopinės operacijos (menisko rezekcijos ir atstatymas) Laparoskopinės cholecistektomijos Lapakroskopinės kirkšnies išvaržos plastikos Atviros pilvo sienos išvaržų operacijos Hemoroidektomijos su bipoliarinėmis žnyplėmis Pėdos nykščio iškrypimo (Hallux	[vykdyta

			<p>valgus) korekcijos operacijos Pėdos piršto plaktukinės deformacijos korekcijos operacijos Kitos pėdos operacijos (osteotomijos, konstrukcijų šalinimai) FMR skyriuje pradėtos teikti naujos paslaugos: Sausas povandeninis masažas, Rankų ir kojų kamerų masažinė vonelė, Stimawell stimuliacijos Kilimėlio paslaugos nugarai.</p>	
1.6	<p>Stiprinti asmens sveikatos priežiūros įstaigų darbuotojų (administracijos, šeimos gydytojo komandų, psichikos sveikatos centrų, priėmimo ir skubios pagalbos skyrių, kitų padalinių atstovams) kompetencijas savižudybių srityje.</p>	<p>Užtikrinti SafeTalk (110 darbuotojų) ir ASIST (30 darbuotojų) mokymų programų įgyvendinimą, suteikiant žinių ir ugdant įgūdžius atpažinti savižudybės rizikos ženklus, įvertinti riziką bei tinkamai reaguoti nukreipiant pagalbos</p>	<p>91 darbuotojas dalyvavo SafeTalk mokymuose 37 darbuotojai sudalyvavo ASIST mokymuose</p>	<p>[vykdyta iš dalies Rodiklis pasiektas 83 procentais, pilnai nebuvo pasiektas nes esant dideliame pacientų srautui ir išankstiniam jų registravimui susidūre su ribotomis galimybėmis užsiregistruoti į mokymus specialistams tinkamomis datomis.</p>
1.7	<p>Apmokyti asmens sveikatos priežiūros įstaigos darbuotojus (akušerius, gydytojus akušerius ginekologus, šeimos gydytojos komandos narius, vaikų ligų gydytojus, slaugytojus ir kt.) pogimdyvinės depresijos atpažinimo, rizikos vertinimo, prevencijos ir priežiūros moterų nėštumo metu ir po gimdymo, įstaigose pasirengti algoritmą dėl pagalbos nukreipimo.</p>	<p>Pagal galimybes apmokyti visus darbuotojus (akušerius, gydytojus akušerius ginekologus) pogimdyvinės depresijos atpažinimo, rizikos vertinimo, prevencijos ir priežiūros moterų nėštumo metu ir po gimdymo. Parengtas algoritmą dėl pagalbos nukreipimo</p>	<p>Skyrių susirinkimų metu pristatytas parengtas algoritmas 27 (MK ir Šeimos sk.) darbuotojai sudalyvavo mokymuose Pogimdyvinės depresijos atpažinimas, rizikos vertinimas, prevencija ir priežiūra nėštumo ir po gimdymo moterų, šeimų priežiūroje.</p>	<p>[vykdyta</p>
1.8	<p>Tobulinti teikiamų paslaugų turinį: pritaikyti aplinką šeimų su kūdikiais ir mažais vaikais poreikiams.</p>	<p>Įrengtas vaiko ir mamos kambarys ir jis aprūpintas reikiama baldais ir įranga. Taip pat į asmens sveikatos priežiūros įstaigoje vykdomas nėštumą planuojančių, besilaukiančių ir pagimdžiusių moterų bei jų artimųjų</p>	<p>Turime 2 vaiko ir mamos kambarius su vystymo stalu, taburete, laipteliu, foteliu, Poliklinikoje veikia „nėščiųjų mokyklėlė“.</p>	<p>[vykdyta</p>

		sveikatos stiprinimo mokyklėlių programos įtraukiant temas apie pačios moters sveikatą ir savijautą nėštumo metu, po gimdymo, apie saugų prieraišumą, apie emocinius ir psichologinius iššūkius po gimdymo (pogimdyminę depresiją, potrauminį sindromą, perdegimo sindromą, lėtinį nuovargį, poros santykių krizę)	Joje didelis dėmesys skiriamas emocijoms ir psichologiniams iššūkiams po gimdymo	
1.9	Gerinti darbuotojų darbo sąlygų kokybę.	Visus įstaigos sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius ir pagalbinius darbuotojus aprūpinti ergonominius reikalavimus ir darbuotojų sveikatos būklę atitinkančiais darbo drabužiais ir avalyne.	Visiems sveikatos priežiūros specialistams suteikiama darbo apranga- medicininis chalatas, pižama	[vykdyta
2. Tikslas. Imunoprofilaktinių ir prevencinių priemonių apimtys didinimas				
2.1	Imunoprofilaktikos pagal vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių vykdymas	Paskiepytų vaikų pagal vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių (išskyrus nuo tymų ir raudonukės) proc. ne mažesnis kaip 94 proc., o nuo tymų ir raudonukės – ne mažesnes kaip 95 proc.	Paskiepytų vaikų pagal vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių (išskyrus nuo tymų ir raudonukės) - 89,5 proc. nuo tymų ir raudonukės – 87 proc.	Neįvykdyta Vakcinuotų vaikų skaičius išlieka stabilus (2023 – 83,8 proc.), vakcinacijos apimtys didėjo beveik visose vakcinų ir amžiaus grupėse. Rodiklio rezultatai įtakoja prisirašę karo pabėgėliai iš Ukrainos, kurių skiepų istorija nežinoma, išvykę, gyvenantys užsienyje vaikai, taip pat didelis kiekis tėvų, kurie atsisako skiepyti savo vaikus nuo pat gimimo, vakcinuojant pagal individualų skiepų kalendorių - vėluojama pagal numatytus vakcinacijos terminus, dėl to mažėja vakcinacijos procentas konkrečioje amžiaus grupėje.
2.2	Skatinti ligų prevencijos programų atlikimą, diegiant naujus metodus, aktyviai kviečiant pacientus	Didinti prevencinių programų atlikimą ne mažiau kaip 2 proc. lyginant su 2023m. Storosios žarnos PP – 80 proc. (nuo visų asmenų įtrauktų į programą) Krūties vėžio PP (informavimas) – 100 proc. (nuo visų asmenų įtrauktų į programą)	Ligų prevencijos programų atlikimas pagal VLK duomenis: Storosios žarnos PP – 61,8 proc. Krūties vėžio PP (informavimas) – 62,3 proc.	Neįvykdyta Suteiktų paslaugų mažėjimui įtaka daro tai, kad daugiau tyrimų pagal prevencines programas negu planuota buvo atlikta 2023 m. Tikslinės grupės pacientų, kuriems priklauso programa pagal amžiaus grupę kas kelis metus, buvo mažiau.

	<p>Krūties vėžio PP (atlikimas) – 85 proc. (nuo visų asmenų įtrauktų į programą)</p> <p>Gimdos kaklelio vėžio PP (informavimas) – 100 proc. (nuo visų asmenų įtrauktų į programą)</p> <p>Gimdos kaklelio vėžio PP (citologija) – 70 proc. (nuo visų asmenų įtrauktų į programą)</p> <p>Gimdos kaklelio vėžio PP (ŽPV) - 70 proc.</p> <p>Priešinės liaukos vėžio PP – 70 proc. (pagal MED IS duomenis) (nuo visų asmenų įtrauktų į programą)</p> <p>ŠKL – 70 proc. (nuo visų asmenų įtrauktų į programą)</p>	<p>Krūties vėžio PP (atlikimas) – 70,2 proc.</p> <p>Gimdos kaklelio vėžio PP (informavimas) – 179,5 proc.</p> <p>Gimdos kaklelio vėžio PP (citologija) – 70,6 proc.</p> <p>Gimdos kaklelio vėžio PP (ŽPV) - 108,3 proc.</p> <p>Priešinės liaukos vėžio PP – 89,4 proc.</p> <p>ŠKL – 48,22 proc.</p>	
--	---	---	--

2025 metų tikslų ir prioritetinių veiklų / uždavinių

Eil. Nr.	2025 metų prioritetinės veiklos / uždaviniai	Kiekybiniai / kokybiniai prioritetinės veiklos / uždavinio vertinimo kriterijai, jų reikšmės	Veiklos / uždavinio rezultatas 2024 metais
1. Tikslas. Paslaugų kokybės ir prieinamumo gerinimas			
1.1	Užtikrinti šeimos (vidaus ligų, vaikų ligų) gydytojų paslaugų prieinamumą.	Ne mažiau 83 proc. pacientų pas šeimos gydytojus patenka per 7 dienas	Pas 93,2 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 88 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 81 proc.	Pas 96,64 proc. šeimos (vidaus ligų, vaikų ligų) gydytojų pacientų pirminių vizitų laikas 15 min.
1.4	Įdiegti naujas gydymo ir diagnostikos technologijas	Plėsti dienos chirurgijos ir dienos stacionaro paslaugų spektrą ir pradėti teikti bent 2 naujas paslaugas per metus.	2024m. pradėtos teikti naujos dienos chirurgijos paslaugos: kolonoskopija kartu su polipektomija dienos chirurgijos sąlygomis Kelio sąnario artroskopinės operacijos (menisko rezekcijos ir atstatymas) Laparoskopinės cholecistektomijos Lapakroskopinės kirkšnies išvaržos plastikos Atviros pilvo sienos išvaržų operacijos

			Hemoroidektomijos su bipoliarinėmis žnyplėmis Pėdos nykščio iškrypimo (Hallux valgus) korekcijos operacijos Pėdos piršto plaktukinės deformacijos korekcijos operacijos Kitos pėdos operacijos (osteotomijos, konstrukcijų šalinimai).
1.5	Organizuoti Vilniaus miesto savivaldybės asmens sveikatos priežiūros įstaigų veiklos vykdymo standarto įgyvendinimą	Vadovaujantis Vilniaus miesto savivaldybės asmens sveikatos priežiūros įstaigų veiklos vykdymo standartu parengti įstaigos veiklos vykdymo standarto įgyvendinimo planą	2024 m. Vilniaus miesto savivaldybės asmens sveikatos priežiūros įstaigų veiklos vykdymo standartas nebuvo patvirtintas
1.6	Imtis priemonių įstaigos išorės ir vidaus infrastruktūrą (įstaigoje naudojamas programos, paslaugas, ženklumą) pritaikyti atsižvelgiant į Universalios dizaino principus;	2025 m. bus atlikti registratūros remonto darbai vadovautis universalios dizaino principais.	2024 m. registratūra nebuvo remontuojama
1.7.	Užtikrinti organizacijos kibernetinio saugumo diegimą pagal NIS2 (toliau - Tinklų ir informacinių sistemų direktyva) direktyvos reikalavimus.	Parengti ir patvirtinti iki 2025-09-30 visus privalomus dokumentus, reikalingus NIS2 direktyvos atitikties užtikrinimui (politikos, procedūros, planai) bei įdiegti bent 1 įrankį NIS2 direktyvos įrankių kibernetinio saugumo užtikrinimui	2024 m. savivaldybės atstovai atliko saugumo auditą, laukiame savivaldybės sprendimo dėl CISO pareigūno paskyrimo, bei paruoštų dokumentų rinkinių.
1.8	Imunoprofilaktikos pagal vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių vykdymas	Paskiepytų vaikų pagal vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių (išskyrus nuo tymų ir raudonukės) proc. ne mažesnis kaip 95 proc., o nuo tymų ir raudonukės – ne mažesnis kaip 95 proc.	Paskiepytų vaikų pagal vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių (išskyrus nuo tymų ir raudonukės) - 89,5 proc. nuo tymų ir raudonukės – 87 proc.

Informacija apie VŠĮ Antakalnio poliklinikos 2024 m. planų įgyvendinimą

Eil. Nr.	2024 m. planuota veikla	Planuotos veiklos rezultatai 2024 m.	Planuotas laikotarpis
1.	Plėsti ambulatorinės ir dienos chirurgijos, dienos stacionaro paslaugų spektrą bei didinti šių paslaugų apimtį.	Palyginus su 2023 m dienos chirurgijos paslaugų kiekis padidėjo 1184 paslaugomis, dienos stacionaro 8190 paslaugomis, todėl pacientams pagerėjo prieinamumas dienos chirurgijos ir dienos stacionaro paslaugoms.	2024 – 2025 m.
2.	10 a. gydamosios paskirties pastato laiptinių remonto darbai, lifto valdymo sistemų atnaujinimo darbai, dūmų šalinimo šachtų įrengimas, rekuperacijos ir kondicionavimo sistemų įrengimas.	Pradėti liftų atnaujinimo ir valdymo sistemų įrengimo darbai.	2024 – 2025 m.

3.	Daugiaaukštės automobilių stovėjimo aikštelės projektas	Projekto vykdymas perkeltas į ateities planus	2024 – 2025 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. Galimybę įdiegti pacientų rūšiavimo (triage) sistemą perkelta į ateinančius metus. 2024 įdiegta Eilių valdymo mobili aplikacija. Pacientai mobiliu įrenginiu informuoja eilių valdymą, kad atvyko į polikliniką bei gauna pranešimus, kad kviečiami užėiti į kabinetą.	2024 – 2026 m.
5.	Naujos medicininės aparatūros įsigijimas – kompiuterinio tomografo įsigijimas	Įsigyta nauja medicinos įranga, į kitus metus perkelta kompiuterinės tomografijos įrenginio įsigijimas.	2024 – 2026 m.
6.	Naujos patalpos poliklinikos paslaugų plėtrai 2000 kv. m. (įsigijimas)	Naujų patalpų įsigijimas perkeltas į 2025 m. rastos tinkamos patalpos, ruošiamasi patalpų įsigijimui.	2024 – 2026 m.

VšĮ Antakalnio poliklinikos ateities planai

Eil. Nr.	AASPI ateities planai	Laukiami rezultatai ir nauda	Laikotarpis
1.	Plėsti ambulatorinės ir dienos chirurgijos, dienos stacionaro paslaugų spektrą bei didinti šių paslaugų apimtį.	Pagerėja prieinamumas dienos chirurgijos ir dienos stacionaro paslaugoms.	2025 – 2026 m.
2.	Šeimos medicinos komandos plėtra	Įgyvendindami LR SAM 2005 m. gruodžio 5 d. Įsakymą Nr. V-943 „Dėl pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimo organizavimo ir šių paslaugų išlaidų apmokėjimo tvarkos aprašo tvirtinimo“, didėja šeimos gydytojo komandoje dirbančių narių skaičius, daugiau šeimos gydytojo funkcijų priskiriama komandos nariams (ne gydytojams), pagerėja šeimos gydytojo komandos paslaugų teikimas bent 2 lėtinėmis neinfekcinėmis ligomis sergantiems pacientams ir (ar) onkologinėmis ligomis sergantiems pacientams.	2025 – 2026 m.
3.	Psichikos ir elgesio sutrikimų gydymo bendruomenėje projekto įgyvendinimas	Kuriama komanda paslaugoms teikti, pradedamos teikti paslaugos.	2025 – 2026 m.
4.	KT tyrimų atlikimas, Broncho ir plaučio piktybinio naviko ankstyvosios diagnostikos programos vykdymas	Pagerėja gydytojų specialistų konsultacijų apimtys bei pradedama vykdyti valstybinę prevencinę programą pilnoje apimtyje.	2025 – 2026 m.

5.	10 a. gydamosios paskirties pastato laiptinių remonto darbai, dūmų šalinimo šachtų įrengimas, rekuperacijos ir kondicionavimo sistemų įrengimas.	Pagerėja darbuotojų darbo sąlygos ir pacientų aptarnavimas	2026 – 2027 m.
6.	Registratūros patalpų atnaujinimo darbai	Pagerėja darbuotojų darbo sąlygos ir pacientų aptarnavimas	2025 -2026 m.
7.	Nuolat tobulinti IT sistemas, tapti viena inovatyviausių Lietuvos pirminės asmens sveikatos priežiūros įstaigų. Siekti, kad sistemos būtų patogios naudotojams.	Didėnis darbuotojų ir pacientų pasitenkinimas veikiančiais IT sprendimais. Esant galimybei (pavyzdžiui, gavus finansavimą iš struktūrinių fondų) diegti pacientų rūšiavimo (triage) sistemas. Triažas – tai preliminari klinikinio vertinimo sistema, padedanti įvertinti paciento sveikatos būklę pagal triažo klausimyną, įvertinti paciento riziką, rūšiuoti ir suskirstyti prioritetus, kaip skubiai besiregistruojančiam pacientui reikia gauti medicinos paslaugą.	2025 – 2026 m.
8.	Naujos medicininės aparatūros įsigijimas – kompiuterinės tomografijos tyrimo atlikimas	Pagerėja paslaugų teikimo kokybė ir prieinamumas.	2025 – 2026 m.
9.	Naujos patalpos poliklinikos paslaugų plėtrai (įsigijimas)	Pagerėja paslaugų prieinamumas ir teikiamų paslaugų spektras. Plečiamos dienos ir ambulatorinės chirurgijos paslaugų apimtys, psichiatrijos dienos stacionaro paslaugos ir kita.	2025 – 2027 m.

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

VŠĮ Antakalnio poliklinikos 2023 – 2027 m. strategijoje, patvirtintoje Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2023-03-01 įsakymu Nr. 30-523/23 „Dėl viešosios įstaigos Antakalnio poliklinikos 2023–2027 metų veiklos strategijos tvirtinimo“, 2024 metams daugelis numatytų priemonių įgyvendintos, vertinimo kriterijai pasiekti. Ataskaitiniais metais nepasiektas patekimo pas gydytojus specialistus per 30 dienų rodiklis. Tam įtakos turi ir aukšta Antakalnio poliklinikos paslaugų kokybė ir geras specialistų vertinimas. Beveik 20 procentų pacientų, kurie lankosi Antakalnio poliklinikoje pas II lygio specialistus nėra prisirašę prie šios įstaigos ir šis skaičius kasmet auga. Taip pat kaip ir anksčiau pacientams sudaryta galimybė naudotis „žaliaisiais koridoriais“, taip pacientai, kuriems reikalinga skubi pagalba, pas gydytojus specialistus patenka greičiau. Toks paslaugų teikimo principas 2025 metais bus pritaikytas ir bendradarbiaujant tarp Antakalnio sveikatos centro įstaigų. Nepasiektas skatinamųjų ir prevencinių programų vykdymo kriterijus. Tam įtakos turėjo pasikeitęs kodavimas bei prevencinių programų imčiai taikoma skaičiavimo metodika. Taip pat nepasiektas imunoprofilaktikos vykdymo kriterijus. Vakcinacijos sumažėjimą lėmė pacientų iš Ukrainos registracija įstaigoje, neturint duomenų apie vakcinaciją iki atvykimo (atvykę vaikai sudaro 4,5 % visų įstaigoje prisirašiusių vaikų), didėjantis tėvų atsisakymo skiepyti savo vaikus nuo pat gimimo dažnis, vakcinuojant pagal individualų skiepu 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 skiepytis.

2024 metai buvo sėkmingi plečiant teikiamų paslaugų spektrą. Pradėtos teikti naujos dienos chirurgijos, fizinės medicinos ir reabilitacijos paslaugos, tokios kaip: kolonoskopija kartu su polipektomija dienos chirurgijos sąlygomis, kelio sąnario artroskopinės operacijos (menisko rezekcijos ir atstatymas), laparoskopinės cholecistektomijos, laparoskopinės kirkšnies išvaržos plastikos, atviros pilvo sienos išvaržų operacijos, hemoroidektomijos su bipoliarinėmis žnyplėmis, pėdos nykščio iškrypimo (Hallux valgus) korekcijos operacijos, pėdos piršto plaktukinės deformacijos korekcijos operacijos, kitos pėdos operacijos (osteotomijos, konstrukcijų šalinimai). Ataskaitiniais metais ne tik išlėstas ambulatorinės ir dienos chirurgijos paslaugų spektras bet padidėjo ir jau esamų paslaugų apimtys.

2024 metai buvo sėkmingi ir keliant Antakalnio poliklinikos darbuotojų kvalifikaciją. Daugiau nei 87% poliklinikos darbuotojų bent kartą per metus kėlė kvalifikaciją ir dalyvavo mokymuose. Ateinančiais metais bus siekiama šią kryptį išlaikyti bei organizuoti dar daugiau kvalifikacijos kėlimo mokymų įstaigoje. Taip pat organizuoti ir skyrių vadovo konfliktų sprendimo mediacijos būdu mokymai, kurie užtikrina dar efektyvesnę konfliktinių situacijų sprendimą įstaigoje.

Ataskaitiniais metais pradėti ir jau baigiami liftų kapitalinio remonto darbai. Šis pokytis leidžia pacientams jau dabar dar efektyviau ir patogiau pasiekti medicinos personalo darbo vietas, nes naujai įrengtuose liftuose įdiegiamas inovatyvus liftų iškvietimo mechanizmas, taip pat liftai pritaikyti neįgaliųjų poreikiams. Ateinančiais metais įstaiga ir toliau planuoja investuoti į infrastruktūros gerinimą – numatyti registratūros remonto darbai.

2025 metais numatyta aiški kryptis – didelės investicijos bus skirtos naujos medicinos įrangos įsigijimui ir esamos atnaujinimui. 2024 metais pradėtas konsoliduotas kompiuterinio tomografo pirkimas, todėl tikimasi šią paslaugą pradėti teikti artimiausiu metu ir taip užtikrinti naujos prevencinės plaučio ir broncho vėžio prevencinės programos įgyvendinimą.

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

Pavadinimas	2024 metų pradžioje Eurai, ct	2024 metų pabaigoje Eurai, ct
Dalininkų kapitalas – Vilniaus miesto savivaldybės turininis įnašas	59 478,77	59 478,77

V. Vadovaujamas pareigas einančių asmenų atlyginimas per ataskaitinius metus

Eur

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	133 463		22 407	4 514		160 384
2.	Direktoriaus pavaduotojas valdymui ir infrastruktūrai	107 628		18 233	4 514		130 375
3.	Direktoriaus pavaduotojas medicinai	87 738		10 638			98 376

4.	Direktoriaus patarėjas	15 597				1 421	17 018
5.	Vyriausiasis finansininkas	84 614				9 329	93 943

*neatskaičius mokesčių

VI. Sąnaudos valdymo išlaidoms

Eur

	2024 m.				2023 m.			
	Iš viso	% nuo sąnaudų	Iš PSDF	% nuo sąnaudų	Iš viso	% nuo sąnaudų	Iš PSDF	% nuo sąnaudų
Sąnaudos	43 302 297		36 801 740		34 751 139		28 724 678	
Valdymo išlaidos*	514 883	1,2	513 347	1,4	468 387	1,3	461 937	1,6
Iš jų:								
Darbo užmokestis	508 924	1,2	508 924	1,2	456 920	1,315	456 920	1,590
Prekės ir paslaugos	3 204	0,007	1 668	0,004	7 440	0,021	990	0,003
Administracinių pastatų išlaikymas (remontas)					1 562	0,004	1 562	0,005
Darbdavių socialinės pašalpos								
Materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimas	2 755	0,006	2 755	0,006	2 465	0,007	2 465	0,008
Darbo vietų įkūrimas								

Antakalnio poliklinikos valdymo išlaidos ataskaitiniais metais lyginant su praėjusiais metais padidėjo 46 496 Eur arba 10 %, iš PSDF lėšų 51 410 Eur arba 11 %, nes padidėjo valdymo personalo darbo užmokesčio sąnaudos.

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. Liauksmo g. 6, Vilnius	Apmokėjimas už asmens sveikatos priežiūros paslaugas iš PSDF lėšų	36 966 857
2	UAB „Bioeksma“	300096612	Juridinių asmenų registras	Mokslininkų g. 11, Vilnius	Imunologiniai tyrimai su analizatoriaus panauda	119 959
3	UAB „Tradintek“	124942182	Juridinių asmenų registras	J. Jasinskio g. 9, Vilnius	Endoskopinės įrangos ir instrumentų komplektas	102 729

4	UAB „Pharm House“	304114456	Juridinių asmenų registras	Saulėtekio al. 15, Vilnius	Priemonės hemorojaus operacijoms ir priemonės kojų venų operacijoms su diodinio lazerio panauda	437 640
5	UAB „Paradis“	133378898	Juridinių asmenų registras	Draugystės g. 9, Vilnius	Liftų rekonstrukcijos darbai	401 393
6	UAB Diagnostikos laboratorija	300598351	Juridinių asmenų registras	Žemaičių pl. 37, Kaunas	Mikrobiologinių tyrimų atlikimo paslaugos	191 400
7	UAB „Laborama“	302818839	Juridinių asmenų registras	V. Kuzmos g. 26, Vilnius	Transportinės terpės su paėmėjais su įrangos tyrimo paruošimui panauda	141 225
8	UAB „Dental“	300115774	Juridinių asmenų registras	Laisvės pr. 75, Vilnius	Odontologinės, plombinės medžiagos, instrumentai ir kitos pagalbinės priemonės	215 840
9	UAB „PLANDENT“	110672321	Juridinių asmenų registras	Gedimino g. 15, Kaunas	Odontologinės, plombinės medžiagos, instrumentai ir kitos pagalbinės priemonės	263 598
10	UAB „Skirgesa“	234449420	Juridinių asmenų registras	Ekskavatori-ninkų g. 1 b, Kaunas	Odontologinės, plombinės medžiagos, instrumentai ir kitos pagalbinės priemonės	132 265
11	UAB „Unidentas“	126409973	Juridinių asmenų registras	Žalgirio g. 90-333, Vilnius	Odontologinės, plombinės medžiagos, instrumentai ir kitos pagalbinės priemonės	264 070
12	UAB „Rema“	132550213	Juridinių asmenų registras	Baltijos g. 45-17, Kaunas	Odontologinės, plombinės medžiagos, instrumentai ir kitos pagalbinės priemonės	258 940
13	UAB „Osteca“	300871049	Juridinių asmenų registras	Danės g. 47, Klaipėda	Menisko susiuvimo inkarinės sistemos	229 950
	Viso					39 725 866

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 3-3.26-15/2024; SPP 3-3.26-27/2024	Finansavimas Šeimos gydytojo institucijai	1.190.730
					Sutartis SPP 3-3.26-34/2024	Programa Psichologinės pagalbos prieinamumo didinimas, siekiant sumažinti savižudybės riziką (tęstinumas)	3.000
					Sutartis SPP 3-3.26-84/2024	Finansavimas geografiškai nuo elektros energijos vartojimo vietos nutolusio saulės šviesos įrenginio ir projekto viešinimo lentos įsigijimo išlaidų kompensavimui	105.230
					Sutartis SPP 3-3.26-50/2024	Finansavimas Darbo užmokesčio ir vakcinų išlaidų kompensavimui už III dozę skiepo nuo erkinio encefalito mokyklų ir darželių darbuotojams	1.455
					Sutartis SPP 3-3.26-10/2024	Finansavimas dūmų šalinimo ir vėdinimo sistemos įrengimo ir liftų sutvarkymo darbų kompensavimui	330.100
					Sutartis SPP 3-3.26-3/2024	Programa Vaikams ir jaunimui palankių	60.000

					sveikatos priežiūros paslaugų teikimas VŠĮ Antakalnio poliklinikoje		
					Sutartis SPP 3-3.26- 55/2024	Finansavimas darbuotojų mokymams	3.300
					Sutartis SPP 3-3.26- 81/2024	Finansavimas medicinos įrangos ir darbo rūbų įsigijimo išlaidų kompensavimui	61.947
					Viso		1.755.762

* 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, viešojo įstaiga, kuri yra PVM mokėtoja, sumą nurodo be PVM, o viešojo įstaiga, kuri nėra PVM mokėtoja, – su PVM.

Direktorė



Audronė Juodaitė Račkauskienė