

**STACIONARIAS IR AMBULATORINES ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS
PASLAUGAS TEIKIANČIOS
VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS VILNIAUS MIESTO KLINIKINĖS LIGONINĖS**

VADOVO ATASKAITA APIE 2025 METŲ ĮSTAIGOS VEIKLĄ

2026 m. kovo 12 d. Nr. VN-25/26(2.1.)

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

Viešoji įstaiga Vilniaus miesto klinikinė ligoninė (toliau – Ligoninė) yra daugiaprofilinė ligoninė, medicininės paslaugas teikianti nuo 1958 m. Ligoninė savo veikloje vadovaujasi Įstatais, patvirtintais Vilniaus miesto savivaldybės mero 2025 m. gruodžio 12 d. potvarkiu Nr. 955-1894/25. Ligoninės padaliniai veikia veiklos adresais: Antakalnio g. 57, Antakalnio g. 124 ir Klinikų g. 2, Vilniuje. Ligoninėje veikia 6 klinikos: Akušerijos ir ginekologijos klinika, Vaikų ligų klinika, Chirurgijos klinika, Vidaus ligų klinika, Anesteziologijos ir intensyviosios terapijos klinika bei Šv. Roko slaugos klinika nuo liepos mėn.

Vilniaus miesto klinikinė ligoninė – pagrindinė ligoninė Vilniaus miesto gyventojams. Siekis – tapti pirmuoju vilniečio pasirinkimu.

2025 metais pagrindinis įstaigos uždavinys buvo plėsti asmens sveikatos paslaugų skaičių. 2025 metais Ligoninės teikiamų sveikatos paslaugų skaičius pasiekė 100,3 %, tuo tarpu 2024 m. paslaugų skaičius siekė – 98 %.

Nuo 2025 m. sausio 1 d. pradėtos teikti skubiosios ambulatorinės pagalbos kabinetas, kuriame teikiama skubi pagalba vaikams ir suaugusiems pacientams savaitgaliais ir šventinėmis dienomis pirminės sveikatos priežiūros įstaigos nedarbo metu.

Ligoninė gali pasidžiaugti, kad įvyko ne tik paslaugų plėtra, tačiau ir naujų metodų sėkmingu įdiegimu. 2025 m. balandžio mėnesį įdiegtas naujas gydymo metodas – pilnasluoksnė polipektomija, leidžianti pašalinti storosios žarnos naviką per visus žarnos sienelės sluoksnius. Metodas yra minimaliai invazyvus, todėl leidžia pacientams greičiau pasveikti ir grįžti į įprastą gyvenimo ritmą. Nuo birželio mėn. rekonstrukcinėje kraujagyslių chirurgijoje pradėti naudoti biologiškai suderinami galvijų perikardo lopinėliai arterijų rekonstrukcinėms operacijoms – ši metodą pirmieji Vilniuje įdiegėme į klinikinę praktiką. Pirmą kartą Ligoninės istorijoje birželio mėn. buvo sėkmingai įgyvendinta organų donorystės ir transplantacijos koordinavimo procedūra. Endovaskulinėje chirurgijoje lapkričio mėn. pirmą kartą Lietuvoje išbandytas ir pradėtas taikyti skaitmeninis manometras (indeflatorius), naudojamas atliekant perkutanines transluminalines angioplastikas.

Išplėstas alerginių paslaugų spektras, t. y., praplėstos alergologijos dienos stacionaro paslaugos suaugusiems pacientams – biologinė terapija (dienos stacionaro paslauga IV B grupė), įdiegti nauji tyrimo metodai (specifinių alergenų IgE tyrimai). Inicijuotas retų laboratorinių tyrimų (haptoglobino, ADAMTS13 ir kt.) atlikimas ir įdiegimas, užtikrintas antrinio ir tretinio lygio nefrologo paslaugų teikimas. Įsigyti nauji hemodializės aparatai su pažangiomis technologinėmis galimybėmis, sudarančiomis sąlygas atlikti arterioveninės fistulės recirkuliacijos matavimą bei anksti vertinti trombozės riziką.

Atnaujintos pilna apimtimi ambulatorinės neurologo paslaugos, praplėstas dienos stacionaro paslaugų spektras: pradėta taikyti biologinė terapija – migrenos gydymui.

2025 m. spalio mėnesį įvyko Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto ir Vilniaus miesto ligoninės bendra konferencija skirta sėkmingam multidiscipliniam bendradarbiavimui gydant sudėtingus pacientus: „Sėkminga poliligoto paciento priežiūra: pirminės ir antrinės sveikatos priežiūros bendradarbiavimo sritys“.

2025 m. rudenį pradėtos teikti ambulatorinės klinikinio farmakologo paslaugos vaistų suderinamumo arba vaistų koncentracijos monitoravimui/dozės korekcijai.

Nuo 2013 m. Ligoninė įdiegė ir dirba pagal kokybės vadybos sistemą, taikomą šiose srityse: specializuotų ambulatorinių ir stacionarinių sveikatos priežiūros paslaugų teikimas, vykdamas diagnostikos, gydymo, reabilitacijos ir slaugos procesus. Ligoninė savo veiklą vykdo vadovaudamasi vadybos sistemos atitikties ISO 9001:2015 standarto reikalavimais.

Per 2025 metus atlikta daug infrastruktūros gerinimo darbų: atlikti visi suplanuoti naujojo operacinių, reanimacijos ir dializių priestato užbaigimo darbai, atlikti dalies Akušerijos skyriaus, Radiologijos ir instrumentinės diagnostikos centro kabinetų, Ambulatorinės reabilitacijos skyriaus darbo kabinetų ir procedūrinių, Vaikų ligų klinikos, Šeimos medicinos centro, Vaistinės patalpų remonto darbai. Taip pat suremontuota dalis rūsių patalpų, vykdyti sutapdinto stogo pažeistų vietų ir įlajų remonto darbai. Įgyvendinant universalaus dizaino principus, didinant prieigų saugumą ir prieinamumą žmonėms su negalia - lauko dalyje atlikti susisiekimo tinklų (kelių, pėsčiųjų takų) remonto ir atnaujinimo darbai. Naujai įrengtas pandusas, skirtas žmonių su negalia patekimui į Vaikų intensyviosios terapijos ir priėmimo skyrių, taip pat papildomai atliktas esamo asfalto dangos remontas. Judu.lt pagalba vienoje iš pagrindinių aikštelių įrengta darbuotojams ir lankytojams skirta parkavimo kontrolės sistema.

2025 m. Ligoninės veiklos ataskaita pateikta pagal Ligoninės veiklos adresais esančių padalinių – Antakalnio g. 57 (ID 364), Antakalnio g. 124 (ID 364) ir Klinikų g. 2 (ID 487) Vilniuje – rodiklius.

PRIDEDAMA:

1. Sertifikatas, patvirtinantis VŠĮ Vilniaus miesto klinikinės ligoninės vadybos sistemos atitiktį ISO 9001:2015 standartui, 1 lapas;
2. Sertifikatas, patvirtinantis VŠĮ Šv. Roko ligoninės vadybos sistemos atitiktį ISO 9001:2015 standartui, 1 lapas;
3. Licencija Nr. 3421, patikslinta 2025 m. spalio 23 d., 10 lapų;
4. Licencija Nr. 347, patikslinta 2025 m. birželio 23 d., 1 lapas.

II. Stacionarias asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančios įstaigos (toliau – SASPI) diagnostinė, gydomoji, profilaktinė veikla.

1. Pagrindiniai stacionaro darbo rodikliai.

1 lentelė.

Ligoninėje (adresais Antakalnio g. 57, Antakalnio g. 124)

Skystaus pavadinimas	Vidutinis metinis lovų skaičius	Lovadienių skaičius	Lovų funkcionavimas	Lovos panaudojimo %	Vidutinė gydymo trukmė	Atvykusių pacientų skaičius	Išvykusių pacientų skaičius	Gydytų pacientų skaičius	Mirusių pacientų skaičius/ letalitetas %
	Aktyvaus gydymo lovos								
Terapijos profilio:									
1-asis vidaus ligų	34	10747	316,1	86,6	8,0	1340	1262	1336	74 / 5,5
2-asis vidaus ligų	33	7780	235,8	64,6	8,0	1013	889	970	81 / 8,4
1-asis kardiologijos	38	11896	313,1	85,8	8,1	1453	1446	1475	29 / 2,0
2-asis kardiologijos	33	6548	198,4	54,4	3,1	2080	2079	2105	26 / 1,2
Nefrologijos skyrius (A57)	34	9682	284,8	78,0	9,7	1011	910	997	87 / 8,7
Nefrologijos skyrius (A124)	14	2891	206,5	56,6	9,6	313	281	302	21 / 7,0
Nervų ligų	20	4788	239,4	65,6	8,9	541	537	540	3 / 0,6
Iš viso terapijos profilio:	206	54332	262,5	71,9	7,0	7751	7404	7725	321 / 4,2
Chirurgijos profilio:									
Kraujagyslių chirurgijos	25	6464	258,6	70,8	5,8	1110	1086	1112	26 / 2,3
Invazinės radiologijos ir endoprotezavimo	20 – rezervas	0	0	0	0	0	0	0	0
Pilvo chirurgijos	36	10616	294,9	80,8	3,0	3434	3471	3487	16 / 0,5
Urologijos	36	9722	270,1	74,0	3,3	2921	2950	2952	2 / 0,1
Iš viso chirurgijos profilio:	97	26802	276,6	75,7	3,5	7465	7507	7551	44 / 0,6
Akušerijos - ginekologijos profilio:									
Akušerijos	32	5421	169,4	46,4	3,4	1564	1583	1583	0
Ginekologijos	3	469	156,3	42,8	2,7	207	322	322	0
Akušerijos ir ginekologijos skubiosios pagalbos, nėštumo patologijos ir konsultacijų skyrius	7	568	81,1	22,2	2,7	219	209	209	0
Naujagimių	20	4688	234,4	64,2	3,1	1535	1496	1496	0
Iš viso akušerijos – ginekologijos profilio:	62	11146	179,8	49,3	3,1	3525	3610	3610	0
Vaikų ligų profilio:									
Vaikų ligų	37	6649	179,7	53,6	3,3	1947	2011	2011	0
Vaikų skubiosios pagalbos, intensyviosios terapijos ir konsultacijų skyrius	4	321	80,3	22,0	1,5	266	213	213	0
Vaikų alergologijos	6	1024	170,7	50,9	3,3	307	310	310	0
Iš viso vaikų ligų profilio:	47	7994	170,1	50,8	3,2	2520	2534	2534	0
Anesteziologijos ir intensyviosios terapijos profilio:									
Intensyviosios terapijos	6	653	108,8	29,8	7,4	132	21	88	67 / 76,1

Anesteziologijos ir intensyviosios terapijos	6	646	107,7	29,5	6,9	98	10	93	83 / 89,2
Iš viso anesteziologijos ir intensyviosios terapijos profilio:	12	1299	108,3	29,7	7,2	230	31	181	150 / 82,9
Iš viso (aktyvaus gydymo)	424	101573	239,6	65,6	4,7	21491	21086	21601	515 / 2,4
	Dienos chirurgijos lovos								
Dienos chirurgijos centras	24	2457	102,4	46,5	1,0	2460	2457	2457	0
Ginekologijos dienos chirurgijos poskyris	14	3318	237,0	94,8	1,0	3411	3318	3318	0
Iš viso dienos chirurgijos profilio:	38	5779	152,1	69,1	1,0	5871	5779	5779	0
	Neaktyvaus gydymo lovos								
Stacionarinės reabilitacijos skyrius	30	5180	172,7	47,3	19,8	260	261	261	0
IŠ VISO LIGONINĖJE	492	112532	228,7	69,3	4,1	27622	27126	27641	515 / 1,9

- 2023 m. spalio 2 d. ligoninėje įsigaliojo nauja struktūra, bendras lovų skaičius – 551 lova.
- Atsižvelgiant į situacijas (sezoniškumą, darbuotojų atostogas ir pan.), lovų skaičius metų eigoje terapijos, chirurgijos ir vaikų profilio tam tikruose padaliniuose buvo mažinamas ribotam laikui. Rodikliai skaičiuoti nuo vidutinio metinio lovų skaičiaus ir nuo skyrių dirbtų dienų skaičiaus.
- 20 Invazinės radiologijos ir endoprotezavimo poskyrio ir 11 Dienos chirurgijos centro lovų ataskaitiniu metu laikytos rezerve, buvo naudojamos remontuojant kitus skyrius skirtingų profilių pacientams (nuo šių lovų rodikliai neskaičiuoti).

2. Ambulatorinėms prilygintų sveikatos priežiūros paslaugų rodikliai.

2 lentelė.

Skyriaus pavadinimas	Vietų skaičius		Suteiktų paslaugų (apsilankymų) skaičius		Gydytų pacientų skaičius	
	2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.
Akušerijos dienos stacionaras	15	15	1773	1653	446	343
Dienos stacionaro paslauga I	pagal poreikį	pagal poreikį	973	1089	275	270
Dienos stacionaro paslaugos XIII A, XV – alerginės ligos	pagal poreikį	pagal poreikį	452	813	312	561
Dienos stacionaro paslaugos VH, VI, IX, XIII A, XIII B, XIII H, XIV -endoskopiniai, kolonoskopiniai tyrimai ir procedūros, kraujo komponentų transfuzijos	pagal poreikį	pagal poreikį	202	602	214	628
Kitos dienos stacionaro paslaugos	pagal poreikį	pagal poreikį	1627	2504	801	1459
Suaugusiųjų stebėjimo paslaugos	pagal poreikį	pagal poreikį	2856	3703	2818	3593
Vaikų stebėjimo paslaugos	pagal poreikį	pagal poreikį	838	776	835	744
Suaugusiųjų skubios pagalbos paslaugos	pagal poreikį	pagal poreikį	8295	8132	8141	7880
Vaikų skubiosios pagalbos paslaugos	pagal poreikį	pagal poreikį	3835	4291	3831	4115
Nefrologijos skyriaus hemodializės poskyris (A57)	pagal poreikį	pagal poreikį	1337	1275	168	160
Nefrologijos skyriaus hemodializės poskyris (A124)	pagal poreikį	pagal poreikį	1287	1785	190	215
Nefrologijos skyriaus hemodializės poskyris	pagal poreikį	pagal poreikį	2624	3060	358	375

PASTABOS:

- Dienos stacionaro paslaugų teikimas 2025 m. išaugo net 53,9 %
- Suaugusiųjų stebėjimo paslaugų skaičius išaugo 29,7 %
- Skubiosios pagalbos paslaugų skaičius vaikams 2025 m. padidėjo 11,9 %
- Nefrologijos skyriaus Hemodializės poskyriuose (A57 ir A124) dializuojami ir stacionaro, ir ambulatoriniai pacientai, atvykę kitų įstaigų siuntimu. 2025 m šių paslaugų padaugėjo 16,6 %.

3. Planinė hospitalizacija.

3 lentelė.

Ligoninės skyrius	Planine tvarka hospitalizuotų pacientų skaičius		Vidutinė laukimo trukmė (dienomis)	
	2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.
Terapijos profilio skyriai	1906	2343	10-14	10-14
Kraujagyslių chirurgijos skyrius	877	610	7-14	7-14
Pilvo chirurgijos skyrius	2264	2215	3-7	3-7
Ginekologijos skyrius	223	228	14-21	14-21
Urologijos skyrius	2118	2099	7-10	7-10
Dienos chirurgijos profilio skyriai	5867	5775	7-21	7-21
Vaikų ligų profilio skyriai	489	453	0-3	0-3
Iš viso	13744	13723		

PASTABOS:

- 2025 m. planine tvarka hospitalizuotų pacientų skaičius visuose skyriuose išlieka stabilus
- Vidutinė laukimo trukmė panaši kaip ir 2024 m., daugeliu atvejų laukimo trukmė priklauso nuo pacientų pasirinkimo gydytis pas konkretų specialistą.

4. Skubios ir planinės ambulatorinės paslaugos (visi ligoninėje skubią pagalbą teikiantys skyriai).

4 lentelė.

Priėmimo ir ambulatorinių konsultacijų skyriuose priimtų pacientų skaičius		2024 m.	2025 m.
Iš viso		62011	62620
Iš jų:			
Hospitalizuotų	Iš viso	10564	12048
	Po stebėjimo paslaugos	35	22
Konsultuotų ir nukreiptų į kitą ligoninę		114	148
Konsultuotų, bet nehospitalizuotų ir nukreiptų į kitą ligoninę	Paslaugos, nepriskiriamos konsultacijoms (skubios, stebėjimo, ambulatorinė chirurgija, dienos stacionaro paslaugos ir kt.) – iš viso	27109	23712
	Iš jų – stebėjimo paslaugą gavusių pacientų skaičius	3694	4479
	Ambulatoriškai konsultuotų pacientų skaičius	34902	38908

PASTABA.

- 2025 m. stebimas ambulatorinių paslaugų poreikio augimas. Priėmimo ir ambulatorinių konsultacijų skyriuose priimtų pacientų skaičius 2025 m., palyginus su 2024 m., padidėjo 1 %.

5. Ambulatorinių paslaugų (2 ir 3 lygio) laukimo trukmė (A57).

5 lentelė.

Paslaugos pavadinimas	Konsultacijų skaičius		Vidutinė laukimo trukmė (dienomis)	
	2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.
Abdominalinės chirurgijos gydytojo	811	576	2-4	2-4
Akušerio ginekologo	10599	11206	7-21	7-21
Chirurgo	3989	3174	2-4	2-4
Endoskopoautojo	963	1473	3-45	3-45
Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojo	526	759	14-21	14-21
Kardiologo	635	81	7-10	7-10
Koloproktologo	48	35	2-4	2-4
Kraujagyslių chirurgo	3337	3247	21-28	21-28
Nefrologo	146	333	7-14	7-14
Neonatologo	23	6	3-7	3-7
Urologo	2337	2336	7-14	7-14
Vaikų kardiologo	600	682	3-5	3-5
Vaikų ligų gydytojo	1022	977	0	0
Vaikų alergologo	466	456	7	7
Vaikų pulmonologo	446	400	7	7
Vidaus ligų gydytojo	8954	8652	3	3
Klinikinio farmakologo		19		3-5
Kitos konsultacijos (echoskopoautojo, profilaktinės (darbuotojams), nuotolinės specialistų konsultacijos		4496		7-10
Iš viso	34902	38908		

PASTABOS:

- Bendras visų specialybių gydytojų konsultuotų ligonių ir konsultacijų skaičius 2025 m., lyginant su 2024 m., padidėjo 11,5 %. Laukimo trukmė dažniausiai priklauso nuo gydytojų konsultantų darbo grafikų, taip pat nuo pacientų, pageidaujančių konkretaus gydytojo paslaugų.
- 2025 m. pabaigoje pradėta teikti ambulatorinė klinikinio farmakologo paslauga.
- 2025 m. eigoje profilaktinės ir nuotolinės ambulatorinės paslaugos teiktos ne tik A124, bet ir A57 konsultacijų skyriuje.

6. Gydytojų specialistų ambulatoriškai suteiktos konsultacijos.

6 lentelė.

Metai	Konsultacijų skaičius	
	antrinio lygio	tretinio lygio
2024 m.	32102	2800
2025 m.	35799	3109

Lentelėje pateiktos paslaugos, apmokėtos iš PSDF ir iš valstybės biudžeto lėšų.

PASTABOS:

- Antrinio lygio konsultacijų skaičius išaugo 11,5%, tretinio - 11%
- Visos tretinio lygio paslaugos apmokamos iš PSDF lėšų, antrinio lygio paslaugos iš PSDF lėšų apmokamos šiais atvejais:
 - skubos – priskirtos būtinajai pagalbai (yra papildomų sąlygų – Lietuvos Respublikos nedraustiems piliečiams, asmenims, turintiems Europos sąjungos draustumą ir pan.);
 - planinės su siuntimu, teikiamos pacientui 1-ą, 4-ą ir t.t. kartą dėl tos pačios priežasties.
 - Iš valstybės biudžeto lėšų apmokamos paslaugos karo pabėgėliams iš Ukrainos.
 - 25 % suteiktų antro lygio ambulatorinių paslaugų nėra apmokamos Valstybinės ligonių kasos – kaip pakartotinės konsultacijos.
 - 6 % paslaugų apmokėtos kitų gydymo įstaigų arba paciento lėšomis.

- 19,2% antro lygio paslaugų neapmokėta iš PSD fondo, nes pacientas buvo hospitalizuotas ambulatorinės paslaugos suteikimo dieną.

7. Operacinę veiklą vykdančių skyrių veiklos analizė.

7 lentelė.

	Dienos chirurgijos centras	Ginekologijos dienos chirurgijos poskyris	Ginekologijos skyrius	Akušerijos skyrius	Pilvo chirurgijos skyrius	Urologijos skyrius	Kraujagyslių skyrius	Iš viso
Iš viso hospitalizuota	2457	3318	322	1564	3487	2952	1112	15212
Iš jų:								
Hospitalizuota skubos tvarka	0	0	94	0	1272	853	502	2721
Hospitalizuota planine tvarka	2457	3318	228	1564	2215	2099	610	12491
Iš viso atlikta operacijų	2439	3318	325	354	2668	2289	1229	12622
Iš jų:								
Atlikta operacijų skubos tvarka	-	-	119	203	215	209	83	829
Atlikta operacijų planine tvarka	2439	3318	206	151	2453	2080	1146	11793
Hospitalizavimo dieną atliktos planinės operacijos	2439	3318	206	151	2405	1999	257	10775
Operacinis aktyvumas %	99,3	100	100,9	22,6	76,5	77,5	110,5	83,0
Bendras mirtingumas %	0	0	0	0	0,5	0,1	2,3	0,3

PASTABA:

- Ginekologijos ir kraujagyslių skyrių operacinis aktyvumas viršija 100%, nes išskirtiniais atvejais pacientai tos pačios hospitalizacijos metu yra operuojami daugiau nei vieną kartą.

8. Akušerijos profilio skyrių veikla.

8 lentelė

Rodikliai		2024 m.	2025 m.	
Bendras naujagimių skaičius	Iš viso	1791	1534	
	Iš jų:			
	Gimė gyvi	1788	1534	
	Gimė negyvi	3	4	
Gimdymų skaičius	Iš viso	1780	1525	
	Iš jų:			
	Vienas vaisius	1769	1512	
	Daugiavaisiai gimdymai	Iš viso	11	13
		Dvyn.	11	13
		Tryn.	0	0
Ketv.		0	0	
Gimdymo būdas	Narūraliais gimdymo takais	1437	1171	
	Cezario pjūvis	Iš viso	343	354
		Skubus	160	203
		Planinis	183	151
Naujagimių būklė (gyvagimiai)	Neišnešioti	39	42	
	Laiku gimę	1752	1492	
	Pernešioti	0	0	

PASTABA:

• 2025 m. ligoninėje gimė 1534 naujagimiai arba 33,5 % visų gimusiųjų Vilniaus apskrityje. Gimstamumo sumažėjimas stebimas visos šalies mastu: Lietuvoje 2025 m. gimė 17460 naujagimių (2024 m. – 18673 naujagimiai), sumažėjimas 6,5 %; Vilniaus miesto klinikinėje ligoninėje 2025 m. gimė 1534 naujagimiai, 257 naujagimiais (arba 14,3 %) mažiau nei 2024 m.

9. Suteiktos mokamos paslaugos.

9 lentelė.

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius	
		2024 m.	2025 m.
1.	Gydytojų specialistų konsultacijos	4014	4494
2.	Laboratoriniai tyrimai	16416	17581
3.	Endoskopijos tyrimai	16	17
4.	Ultragarso tyrimai	0	5
5.	Nėštumo nutraukimas moters noru	104	119
6.	Radiologiniai tyrimai	16	15
7.	Nemedicininės paslaugos	13403	6053

PASTABOS:

• 2025 m., lyginant su 2024 m., mokamų gydytojų specialistų konsultacijų skaičius padidėjo 11,9 %; laboratorinių tyrimų skaičius padidėjo 7%, nėštumo nutraukimų moters noru atvejų skaičius padidėjo 14,4% .

• 45 % sumažėjo suteiktų nemedicininė mokamų paslaugų skaičius. Tą lėmė pagrįdė tai, kad nuo ataskaitinių metų pradžios pacientams, pageidaujantiems gydymo dokumentų kopijų, jos daromos nemokamai.

10. Atliktos procedūros ir tyrimai.

10 lentelė.

Procedūros ir tyrimai	Atliktų procedūrų ir tyrimų skaičius	
	2024 m.	2025 m.
Laboratoriniai	884404	894927
Radiologiniai	13958	18551
Ultragarsiniai	56435	64371
Endoskopiniai	5456	5088
Kompiuterinė tomografija	1949	2010
Klinikinės fiziologijos tyrimai	31094	29301
Fizioterapijos, kineziterapijos masažo procedūros	163476	175077

PASTABA:

• 2025 m., lyginant su 2024 m. padidėjo laboratorinių tyrimų skaičius – 1,1%, kompiuterinės tomografijos – 3,1 %, radiologinių tyrimų – 32,9%, fizioterapijos, ultragarsinių tyrimų – 14,1%, kineziterapijos, masažo procedūrų – 7,1 %.

11. Ligoninėje teikiamos skubiosios medicininės ambulatorinės pagalbos kabineto paslaugos

Nuo 2025 m. sausio 1 dienos VMKL veikia skubiosios medicininės ambulatorinės pagalbos kabinetas, kuriame teikiamos skubiosios ambulatorinės paslaugos vaikams ir suaugusiems savaitgaliais ir šventinėmis dienomis PSPĮ nedarbo metu.

11 lentelė.

Laikotarpis	Suaugusiųjų skubiosios medicinos skyrius	Vaikų skubiosios pagalbos skyrius	Iš viso
2025 m. sausis	281	253	534
2025 m. vasaris	232	232	464
2025 m. kovas	379	247	626
2025 m. balandis	267	123	390
2025 m. gegužė	274	93	367
2025 m. birželis	270	114	384
2025 m. liepa	204	57	261
2025 m. rugpjūtis	402	64	466
2025 m. rugsėjis	258	48	306
2025 m. spalio	247	63	310
2025 m. lapkritis	281	109	390
2025 m. gruodis	423	292	715
Iš viso	3518	1695	5213

PASTABOS:

- 2025 metais suteikta vaikams – 1695 paslaugos, suaugusiems – 3518 paslaugų. Suteikus šią paslaugą, hospitalizuoti 42 vaikai ir 9 suaugusieji pacientai.
- Per 2025 m. poilsio ir švenčių dienomis Skubiosios medicininės ambulatorinės pagalbos kabinete suaugusiems pacientams iš viso suteikta 3518 paslaugų, iš kurių 995 (28,3 proc) – perrišimo paslaugos.

12. Medicininė ir palaikomoji rehabilitacija, sveikatos grąžinamasis, antirecidyvinius gydymas.

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

12 lentelė.

Eil. Nr.	Susirgimai	2024 m.				2025 m.				
		Ambulatorinė rehabilitacija	Reabilitacinis gydymas	Sveikatos grąžinamasis gydymas	Palaikomoji (pakartotinė) rehabilitacija	Iš viso	Ambulatorinė rehabilitacija	Reabilitacinis gydymas	Sveikatos grąžinamasis gydymas	Palaikomoji (pakartotinė) rehabilitacija
1.	Kraujotakos sist. ligos									
2.	Traumos ir operacijos									
3.	Kvėpavimo sist. ligos	27	448			475	11	255		266
4.	Endokrininės sist. ligos		6			6				
5.	Nervų sist. Ligos									
6.	Šanarių ligos		1			1				
7.	Virškinimo sist. Ligos									
8.	Ausų, nosies, gerklės ligos									
9.	Odos ligos		7			7		11		11

10.	Nefrologinės ligos									
11.	Akių ligos									
12.	Ginekologinės ligos									
13.	Onkologinės ligos									
14.	Jonizuojančios spinduliuotės poveikis									
15.	Psichikos ir elgesio sutrikimai									
	Iš viso	27	462			489	11	266		277

PASTABA:

- Vaikai siūsti medicininei reabilitacijai tik po stacionarinio gydymo.

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

13 lentelė.

Eil. Nr.	Susirgimai	2024 m.				2025 m.					
		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 sist. ligos	49	80			129	42	73			115
2.	Traumos ir operacijos	88	65			153	46	24			70
3.	Kvėpavimo sist. ligos	5	13			18	8	13			21
4.	Endokrininės sist. ligos										
5.	Nervų sist. Ligos	111	46			157	194	98		12	304
6.	Sąnarių ligos	20	11			31	73	29			102
7.	Virškinimo sist. Ligos		9			9		18			18
8.	Ausų, nosies, gerklės ligos										
9.	Odos ligos										
10.	Nefrologinės ligos		30			30		15			15
11.	Akių ligos										
12.	Ginekologinės ligos	1	16			17	4	29			33
13.	Onkologinės ligos										
14.	Jonizuojančios spinduliuotės poveikis										
15.	Psichikos ir elgesio sutrikimai										
	Iš viso	274	270			544	367	299		12	678

PASTABOS:

• 2008 m. sausio 17 d. įsakymu Nr. V-50 patvirtinto „Vaikų atrankos ir siuntimo į medicininės reabilitacijos sveikatos priežiūros įstaigas tvarkos aprašo“ ir „Suaugusiųjų atrankos ir siuntimo į medicininės reabilitacijos sveikatos priežiūros įstaigas tvarkos aprašo“ 6 punktą „ASP įstaigos vadovo įsakymu paskirtas asmuo registruoja asmenis, kuriems skirta medicininė reabilitacija, specialiai tam tikslui skirtame žurnale“ nebegalioja nuo 2023-01-01.

• Duomenys šioje lentelėje yra pateikti pagal ligoninės ambulatorinės ir stacionarinės reabilitacijos skyrių registravimo žurnaluose esančius įrašus.

13. Infekcijų kontrolė.

13.1. Infekcijų atvejai, susiję su teikiamomis paslaugomis (hospitalinė infekcija).

14 lentelė.

GYDYTI SEPSIO ATVEJAI				
2025 m. gydyta 312 sepsio atvejų. Iš jų:				
<ul style="list-style-type: none"> • visuomenėje 185 (59,3 %) ; • iš kitų ASPĮ 49 (15,7 %); • Ligoninės stacionare 78 (25,0 %). 				
Eil. Nr.	Skyrius	Hospitalinės infekcijos pavadinimas	Susirgusių asmenų skaičius 2025 m.	Imtasi priemonių
1.	Anesteziologijos ir intensyvios terapijos skyrius	Sepsis	6	atlikta mikrobiologinė kontrolė, sustiprinta rankų higiena
2.	Intensyvios terapijos skyrius	Sepsis	9	atlikta mikrobiologinė kontrolė, sustiprinta rankų higiena
3.	1-asis vidaus ligų skyrius	Sepsis	11	sustiprinta rankų higiena
4.	2-asis vidaus ligų skyrius	Sepsis	8	sustiprinta rankų higiena
5.	1-asis kardiologijos skyrius	Sepsis	2	sustiprinta rankų higiena
6.	1-asis kardiologijos skyrius	Sepsis	1	sustiprinta rankų higiena
7.	A57 Nefrologijos poskyris	Sepsis	16	sustiprinta rankų higiena
8.	A124 Nefrologijos poskyris	Sepsis	5	sustiprinta rankų higiena
9.	Nervų ligų skyrius	Sepsis	1	sustiprinta rankų higiena
10.	Pilvo chirurgijos skyrius	Sepsis	4	sustiprinta rankų higiena
11.	Urologijos skyrius	Sepsis	10	atlikta mikrobiologinė kontrolė, sustiprinta rankų higiena
12.	Kraujagyslių chirurgijos skyrius	Sepsis	4	sustiprinta rankų higiena
13.	Akušerijos skyrius	Sepsis	1	sustiprinta rankų higiena

GYDYTOS ŠLAPIMO TAKŲ INFEKCIJOS

2025 m. gydyti 489 ŠTI atvejai. Iš jų:

- visuomenėje 274 (56,0 %);
- iš kitų ASPĮ 92 (18,9 %);
- Ligoninės stacionare 123 (25,1 %).

Eil. Nr.	Skyrius	Hospitalinės infekcijos pavadinimas	Susirgusių asmenų skaičius 2025 m.	Imtasi priemonių
1.	Anesteziologijos ir intensyvios terapijos skyrius	Šlapimo takų infekcija	1	sustiprinta rankų higiena
2.	Intensyvios terapijos skyrius	Šlapimo takų infekcija	5	sustiprinta rankų higiena
3.	1-asis vidaus ligų skyrius	Šlapimo takų infekcija	10	sustiprinta rankų higiena
4.	2-asis vidaus ligų skyrius	Šlapimo takų infekcija	12	sustiprinta rankų higiena
5.	1-asis kardiologijos skyrius	Šlapimo takų infekcija	4	sustiprinta rankų higiena
6.	2 – asis kardiologijos skyrius	Šlapimo takų infekcija	2	sustiprinta rankų higiena
7.	A57 Nefrologijos poskyris	Šlapimo takų infekcija	35	sustiprinta rankų higiena
8.	A124 Nefrologijos poskyris	Šlapimo takų infekcija	8	sustiprinta rankų higiena
9.	Pilvo chirurgijos skyrius	Šlapimo takų infekcija	1	sustiprinta rankų higiena
10.	Urologijos skyrius	Šlapimo takų infekcija	38	atlikta mikrobiologinė kontrolė, sustiprinta rankų higiena
11.	Kraujagyslių chirurgijos skyrius	Šlapimo takų infekcija	3	sustiprinta rankų higiena
12.	Nervų ligų skyrius	Šlapimo takų infekcija	2	sustiprinta rankų higiena
13.	Akušerijos skyrius	Šlapimo takų infekcija	1	sustiprinta rankų higiena
14.	Ginekologija	Šlapimo takų infekcija	1	sustiprinta rankų higiena

GYDYTOS PNEUMONIJOS

2025 m. gydytos 302 pneumonijos atvejų. Iš jų:

- visuomenėje 208 (68,9 %);
- iš kitų ASPĮ 50 (16,6 %);
- Ligoninės stacionare 44 (14,1 %).

Eil. Nr.	Skyrius	Hospitalinės infekcijos pavadinimas	Susirgusių asmenų skaičius 2025 m.	Imtasi priemonių
1.	Anesteziologijos ir intensyvios terapijos skyrius	Pneumonija	2	Atlikta mikrobiologinė kontrolė.
2.	Intensyvios terapijos skyrius	Pneumonija	5	Atlikta mikrobiologinė kontrolė.
3.	1-asis vidaus ligų skyrius	Pneumonija	9	Prevencinės priemonės pritaikytos aptariant su sk. vedėju ir vyr. slaugos administratoriumi.
4.	2-asis vidaus ligų skyrius	Pneumonija	7	Prevencinės priemonės pritaikytos aptariant su sk. vedėju ir vyr. slaugos administratoriumi.
5.	1-asis kardiologijos skyrius	Pneumonija	2	Prevencinės priemonės pritaikytos aptariant su sk. vedėju ir vyr. slaugos administratoriumi.
6.	A57 Nefrologijos poskyris	Pneumonija	8	Prevencinės priemonės pritaikytos aptariant su sk. vedėju ir vyr. slaugos administratoriumi.
7.	A124 Nefrologijos poskyris	Pneumonija	3	Prevencinės priemonės pritaikytos aptariant su sk. vedėju ir vyr. slaugos administratoriumi.
8.	Akušerijos skyrius	Pneumonija	1	Prevencinės priemonės pritaikytos aptariant su sk. vedėju ir vyr. slaugos administratoriumi.
9.	Pilvo chirurgijos skyrius	Pneumonija	5	Prevencinės priemonės pritaikytos aptariant su sk. vedėju ir vyr. slaugos administratoriumi.
10.	Kraujagyslių chirurgijos skyrius	Pneumonija	2	Prevencinės priemonės pritaikytos aptariant su sk. vedėju ir vyr. slaugos administratoriumi.

GYDYTI OPERACINIŲ ŽAIZDŲ INFEKCIJŲ ATVEJAI

2025 m. gydyti 69 operacinių žaizdų infekcijos atvejai. Iš jų:

- visuomenėje – 14 (20,3 %);
- iš kitų ASPĮ – 14 (20,3 %);
- Ligoninės stacionare - 41 (59,4 %).

Eil. Nr.	Skyrius	Hospitalinės infekcijos pavadinimas	Susirgusių asmenų skaičius 2025 m.	Imtasi priemonių
1.	Anesteziologijos ir intensyvios terapijos skyrius	OŽI	4	Atlikta mikrobiologinė kontrolė, sustiprinta rankų higiena

2.	1 -asis vidaus ligų skyrius	OŽI	2	sustiprinta rankų higiena
3.	Pilvo chirurgijos skyrius	OŽI	13	Prevencijos priemonės aptartos su vyr. slaugos administratore, sustiprinta rankų higiena
4.	Urologijos skyrius	OŽI	2	Prevencijos priemonės aptartos su vyr. slaugos administratore, sustiprinta rankų higiena. Atlikta mikrobiologinė kontrolė.
5.	Kraujagyslių chirurgijos skyrius	OŽI	16	Prevencijos priemonės aptartos su vyr. slaugos administratore, sustiprinta rankų higiena
6.	A57 Nefrologijos poskyris	OŽI	2	sustiprinta rankų higiena
7.	Ginekologijos skyrius	OŽI	2	sustiprinta rankų higiena

GYDYTI CLOSTRIDIODES DIFFICILE INFEKCIJOS ATVEJAI

2025 m. gydyti 27 CDI atvejai. Visi nustatyti VMKL pirminiai susirgimai.

- Visuomenėje 6 (22,2 %);
- iš kitų ASPĮ 3 (11,1 %);
- Ligoninės stacionare 18 (66,7 %).

Eil. Nr.	Skyrius	Hospitalinės infekcijos pavadinimas	Susirgusių asmenų skaičius 2025 m.	Imtasi priemonių
1.	Intensyvios terapijos skyrius	Clostridioides difficile infekcija	1	Taikomas paciento izoliavimas, kontaktinių asmens apsaugų priemonių dėvėjimas, atliekamas baigiamasis palatos valymas.
2.	Anesteziologijos ir intensyvios terapijos skyrius	Clostridioides difficile infekcija	1	Taikomas paciento izoliavimas, kontaktinių asmens apsaugų priemonių dėvėjimas, atliekamas baigiamasis palatos valymas.
3.	1-asis vidaus ligų skyrius	Clostridioides difficile infekcija	2	Taikomas paciento izoliavimas, kontaktinių asmens apsaugos priemonių dėvėjimas, atliekamas baigiamasis palatos valymas.
4.	A57 Nefrologijos poskyris	Clostridioides difficile infekcija	8	Taikomas paciento izoliavimas, kontaktinių asmens apsaugos priemonių dėvėjimas, atliekamas baigiamasis palatos valymas.
5.	124 Nefrologijos poskyris	Clostridioides difficile infekcija	2	Taikomas paciento izoliavimas, kontaktinių asmens apsaugos priemonių dėvėjimas, atliekamas baigiamasis palatos valymas.
6.	Urologijos skyrius	Clostridioides difficile infekcija	1	Taikomas paciento izoliavimas, kontaktinių asmens apsaugos priemonių dėvėjimas, atliekamas baigiamasis palatos valymas.

7.	Pilvo chirurgijos skyrius	Clostridioides difficile infekcija	2	Taikomas paciento izoliavimas, kontaktinių asmens apsaugos priemonių dėvėjimas, atliekamas baigiamasis palatos valymas.
8.	Nervų ligų skyrius	Clostridioides difficile infekcija	1	Taikomas paciento izoliavimas, kontaktinių asmens apsaugos priemonių dėvėjimas, atliekamas baigiamasis palatos valymas.

13.2. Tyrimai dėl mikrobiologinio užterštumo.

15 lentelė.

Eil. Nr.	Tyrimo pavadinimas	Tyrimo rezultatai	Imtasi priemonių
1.	Kontroliniai aplinkos tyrimai Intensyviosios terapijos skyriuje. 2 tyrimai – 15 taškų.	Neatitikčių nerasta.	Informuota vyr. slaugos administratorė.
2.	Kontroliniai aplinkos tyrimai Anesteziologijos ir Intensyviosios terapijos skyriuje. 2 tyrimai – 13 taškai.	Rasta – 2 neatitiktys. Išaugo Staphylococcus aureus.	Įpareigoti vyr. slaugos administratorė ir skyriaus vedėjas skubiai atlikti skyriuje pagrindinį valymą. Pateikti nurodymai sustiprinti ir kontroliuoti aplinkos paviršių valymą ir dezinfekciją. Atlikti kontroliniai mėginiai.
3.	Kontroliniai aplinkos tyrimai 2-oje operacinėje. 1 tyrimas – 7 taškai.	Rasta – Pantoea agglomerans, Pseudomonas fluorescens.	Rezultatai pranešti skyriaus vyr. slaugos administratoriui. Pateikti nurodymai sustiprinti ir kontroliuoti aplinkos paviršių valymą ir dezinfekciją. Atlikti kontroliniai mėginiai.
4.	Kontroliniai aplinkos tyrimai 5-oje operacinėje. 1 tyrimas – 7 taškai.	Neatitikčių nerasta.	Informuota vyr. slaugos administratorė.
5.	Kontroliniai aplinkos tyrimai Urologijos skyriuje. 1 tyrimas – 7 taškai.	Neatitikčių nerasta.	Informuota vyr. slaugos administratorė.
Vandens tyrimai			
1.	Distiliuoto vandens tyrimai	Atlikti 27 tyrimai. Nuokrypių nuo normos – 2	Prevencinės priemonės – įrangos valymas, atlikti pakartotiniai tyrimai.
2.	Vandentiekio vandens tyrimai (legionelės)	Paimti 34 mėginiai. Karšto vandens – 17, šalto vandens – 17. Nuokrypių nuo normos nerasta.	Prevencinės priemonės netaikytos.
3.	Vandentiekio vandens tyrimai (geriamasis vanduo)	Atlikta 10 tyrimų. Nuokrypių nuo normos nerasta.	Prevencinės priemonės netaikytos.
4.	Dializės vandens tyrimai	Atlikti 24 tyrimai. Nuokrypių nuo normos – 1.	Prevencinės priemonės – sistemos valymas, atlikti pakartotiniai tyrimai.
5.	Vertikalių vonių vandens tyrimai	Atlikta 12 tyrimų. Nuokrypių nuo normos nerasta.	Prevencinės priemonės netaikytos.

6.	Baseino vandens tyrimai	Atlikti 9 tyrimai. Nuokrypių nuo normos – 1.	Prevencinės priemonės – atlikti patikros darbai, sukalibruota dozavimo įranga ir atlikti pakartotiniai tyrimai.
Endoskopų tyrimai			
1.	Iš viso atlikta 9 tyrimai: Kolonoskopai – 5; Gastroskopai – 3; Duodenoskopai – 1;	Nustatytas 1 nuokrypis nuo normos : 1. Antakalnio g. 57 kolonoskopo kanale rastas per didelis bendras aerobinių mikroorganizmų	Įvertintas dezinfekcijos ir sterilizacijos procesas. Aptarta endoskopų paruošimo technika su vyr. slaugos administratore ir skyriaus vedėju. Atlikti koregavimo veiksmai ir pakartotina kontrolė. Atlikus pakartotiną kontrolę, neatitikčių nerasta.
Rankų higienos ir patalpų valymo kontrolė			
1.	Rankų higieninio paruošimo vertinimas.	Stebėta 240 rankų higienos momentų.	Pastabos pareikštos stebėjimo metu.
2.	Rankų higienos mokymai	Pravesti 5 mokymai, susiję su infekcijų prevencija.	-
3.	Renginys Pasaulinės rankų higienos dienos proga		-
4.	Patalpų ir aplinkos daiktų paviršių valymo ir dezinfekcijos patikrinimo kontrolės vertinimas	Atlikti 32 vertinimai.	-

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

16 lentelė.

Eil. Nr.	Liga, nuo kurios skiepijama	Ligoninės darbuotojų, kurie buvo paskiepyti SASPI, skaičius	
		2024 m.	2025 m.
1.	Covid -19	147	156
2.	Sezoninis gripas	500	503
3.	Hepatitis B	4 (8 dozės)	21 (39 dozės)

PASTABA. Visų Ligoninės darbuotojų, paskiepytų SASPI, dalis sudarė: nuo sezoninio gripo paskiepyta 29,3 proc. darbuotojų, nuo COVID-19 – 9,1 proc., nuo hepatito B – 1,2 proc.

14. Slaugos darbuotojų darbo krūviai.

17 lentelė.

Skyriaus pavadinimas	Vidutinis pacientų skaičius tenkantis vienam slaugos darbuotojui* darbo dienomis (jei slaugytojas dirba su slaugytojo padėjėju (-ais), nurodykite)		Vidutinis pacientų skaičius tenkantis vienam slaugos darbuotojui* naktimis, poilsio ir švenčių dienomis (jei slaugytojas dirba su slaugytojo padėjėju (-ais), nurodykite)	
	2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.
1-asis kardiologijos	12-13	10-12	16-18	15-18
Nefrologijos	7-9	8	14	13-15
1-asis vidaus ligų	12-14	12	17	16
Kraujagyslių chirurgijos	8-10	8	12	12
Pilvo chirurgijos	7-8	8	14-15	12-14

Urologijos	6-7	7-8	10-14	10-13
Ginekologijos	7	10	1	1-2
Naujagimių	5	4	4-5	4
Akušerijos	8	10	13-15	12-15
Vaikų ligų	7-10	7	9-12	10
Vaikų alergologijos	2-3	2-3	2-3	2-3
2-asis kardiologijos	6-7	7	12-14	11-13
Stacionarinės reabilitacijos	11-12	8-10	12-18	12-18
2-asis vidaus ligų	12-14	8-10	15	12
Nervų ligų	8-10	7-9	12-14	12

*- specialistai, turintys licencijas teikti slaugos paslaugas ir jas teikiantys (įskaitant akušerius).

15. Socialinės paslaugos.

15.1. Socialiniai darbuotojai.

18 lentelė.

Struktūrinio padalinio pavadinimas	Socialiniai darbuotojai			
	Užimtų etatų skaičius		Fizinių asmenų skaičius	
	2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.
Slaugos ir socialinės pagalbos skyrius	1,5	3,5	2	4

PASTABA. Ligoninės socialinių darbuotojų ir etatų skaičius.

15.2. Socialinių darbuotojų veikla.

19 lentelė.

Eil. Nr.	Darbo pobūdis	2024 m.	2025 m.
1.	Paciento socialinės situacijos įvertinimas (paslaugų gavėjų skaičius): individualaus socialinės pagalbos plano pacientui sudarymas ir konkrečių socialinės pagalbos pacientui priemonių ir būdų numatymas	1104	1278
Paslaugų skaičius		3584	3834
2.	Konsultacijos, informacijos teikimas:	1538	1668
2. 1.	Konsultavimas pacientų dėl socialinių garantijų ir lengvatų, dėl socialinių paslaugų namuose, aplinkos pritaikymo, techninės pagalbos priemonių, dalyvumo, individualių poreikių ir kt. klausimais.	658	645
2. 2.	Paciento artimųjų konsultavimas apie galimas pagalbos priemones, lengvatas, išmokas, pašalpas, pavėžėjimo paslaugas, laidojimo organizavimą.	880	1023
3.	Bendradarbiavimas ir savo veiklos koordinavimas su kitomis institucijomis:	2046	2166
3.1.	Bendradarbiavimas su įstaigomis teikiančiomis vaikams globos ir apgyvendinimo paslaugas, globėjais	24	19
3.2.	Bendradarbiavimas su Valstybės vaiko teisių apsaugos ir įvaikinimo tarnyba: dėl problematiškų vaikų, šeimų; dėl vaikų, hospitalizuotų dėl bandymo nusižudyti, apsinuodijusių alkoholiu, narkotikais	<u>236</u> 21 215	<u>227</u> 16 211

3.3.	Bendradarbiavimas ir tarpininkavimas su Socialinės paramos centrais, seniūnijomis, policija, Migracijos skyriais, Darbo birža, Nakvynės namais, globos įstaigomis, TLK, ANTA, ligoninėmis ir poliklinikomis, labdaros-paramos organizacijomis.	920	1170
3.4.	Transporto paslaugų koordinavimas	866	750

II. Šv. Roko slaugos klinikos veikla.

1. Pagrindiniai palaikomojo gydymo ir slaugos (be paliatyviosios pagalbos) darbo rodikliai - **2025 m.**

20 lentelė.

Skyriaus pavadinimas	Vidutinis lovų skaičius	Lovadienių skaičius	Lovų funkcionavimas	Lovos panaudojimo %	Vidutinė gydymo trukmė	Atvykusių pacientų skaičius	Išvykusių pacientų skaičius	Gydytų pacientų skaičius	Mirusių pacientų sk. ir %
I-as skyrius	11	4336	394,2	108 %	49,0	111	63	89	26 (29,2 %)
II-as skyrius	64	20824	325,4	90,0 %	60,0	354	258	347	89 (26,0 %)
III-ias skyrius	64	20327	318,0	87,1 %	56,1	367	268	362	94 (26,0 %)
IV-as skyrius	64	18878	295,0	81,0 %	56,0	348	219	337	118 (35,0 %)
Demencijų skyrius	15	5294	353,0	97,0 %	84,0	55	51	63	12 (19,0 %)
Viso:	218	69659	320,0	88,0 %	58,1	1235	859	1198	339 (29,0 %)

PASTABOS:

- 2025 m. pagrindiniai palaikomojo gydymo ir slaugos darbo rodikliai skyriuose atspindi veiklos organizavimo ypatumus. Suteiktų paslaugų apimtys, atvykusių bei gydytų ligonių skaičius I ilgalaikio gydymo bei Demencijų skyriuose nuo kitų ilgalaikio gydymo skyrių suteiktų paslaugų apimčių skiriasi dėl mažesnio lovų skaičiaus.

1.2. Pagrindinių palaikomojo gydymo ir slaugos (be paliatyviosios pagalbos) darbo rodiklių palyginimas 2024-2025 m.

21 lentelė.

Metai	Vidutinis lovų skaičius	Lovadienių skaičius	Lovų funkcionavimas	Lovos panaudojimo %	Vidutinė gydymo trukmė	Atvykusių pacientų skaičius	Išvykusių pacientų skaičius	Gydytų pacientų skaičius	Mirusių pacientų sk. ir %
2024 m.	216	70229	325,1	89,0 %	66,0	1113	788	1064	276 (26,0 %)
2025 m.	218	69659	320,0	88,0 %	58,1	1235	859	1198	339 (29,0 %)

PASTABOS:

- 2025 m. gydyti 1198 pacientai, tai yra 134 pacientais (12,6%) daugiau, nei 2024 m. (1064 pacientai).
- Lovadienių skaičius 2025 m. (69659) mažesnis nei 2024 m. (70229) 0,8%, todėl lovos funkcionavimo rodiklis 2025 m. padidėjęs 1%.
- Sumažėjusi vidutinė pacientų gydymo trukmė: nuo 66 lovadienių 2024 m. iki 58,1 lovadienių 2025 m. Tai sąlygojo į slaugos kliniką atvykstančių pacientų sunkesnė būklė ir tai lemiantis didesnis pacientų mirčių skaičius: 2024 m. mirė 276 pacientai, 2025 m. – 339 pacientai (padidėjimas 22,8%).

4. Pagrindinių paliatyvosios pagalbos paslaugų rodiklių palyginimas 2024-2025 m.

22 lentelė.

Metai	Vidutinis lovų skaičius	Lovadienių skaičius	Lovų funkcionavimas	Lovos panaudojimo %	Vidutinė gydymo trukmė	Atvykusių pacientų skaičius	Išvykusių pacientų skaičius	Gydytų pacientų skaičius	Mirusių pacientų sk. ir %
2024 m.	24	11716	488,2	133,4 %	46,0	212	60	260	200 (78,1 %)
2025 m.	16	9977	623,5	171,1 %	51,0	152	47	196	149 (76,0 %)

PASTABOS:

- 2025 m. aukštas paliatyvosios pagalbos paslaugų lovų funkcionavimo rodiklis atspindi didžiulį stacionarių paliatyvosios pagalbos paslaugų poreikį. Vidutinė gydymo trukmė – 51 diena bei aukštas gydytų pacientų letališkumo procentas rodo atvykstančių pacientų ypatingai sunkią sveikatos būklę.
- Įgyvendinant nuo 2025 metų įsigaliojusius teisės aktų, reglamentuojančių stacionarinės paliatyvosios pagalbos paslaugų teikimą, pakeitimus, suderinus su steigėju, lovų skaičius sumažintas 33,3 %. Tai lėmė paliatyvosios pagalbos paslaugų apimčių pokyčius – 2025 m., lyginant su 2024 m., gydytų pacientų skaičius sumažėjo 24,6 %.

5. Suteiktų paslaugų struktūra pagal paslaugų kodus.

23 lentelė.

Paslaugos pavadinimas	Paslaugos kodas	Lovadienių skaičius 2024 m.*	Lovadienių skaičius 2025 m.*	Augimas/ sumažėjimas (proc.)**
Bendroji slauga	3963	57160 (69,8%)	60780 (76,3%)	+3620 (+4,5 %)
Bendroji slauga, kai pacientui taikoma visiška parenterinės mitybos terapija	3965	-	3 (0,0%)	+3 (0,0%)
Vegetacinių ligonių slauga	3967	93 (0,1%)	106 (0,1%)	+13 (0,0%)
Demencija sergančių pacientų slauga	3971	12976 (15,8%)	8770 (11,0%)	-4206 (-5,2 %)
Suaugusiųjų paliatyvioji pagalba, teikiama stacionare	2972	11613 (14,2%)	9597 (12,1%)	-2016 (-2,5%)

Paslaugos pavadinimas	Paslaugos kodas	Lovadienių skaičius 2024 m.*	Lovadienių skaičius 2025 m.*	Augimas/ sumažėjimas (proc.)**
Paliatyvioji pagalba, teikiama suaugusiems ir vaikams, kai atliekama dirbtinė plaučių ventiliacija	3628	90 (0,1%)	150 (0,2%)	+60 (+0,1%)
Paliatyvioji pagalba vyresniems nei 2 metų vaikams ir suaugusiems, kai taikoma visiška parenterinės mitybos terapija	3630	13 (0,0%)	230 (0,3%)	+217 (+0,3%)
Bendras lovadienių skaičius:		81945	79636	-2309 (-2,8%)

*– skliaustuose nurodytas procentas nuo visų tais metais suteiktų paslaugų lovadienių kiekio.

**lovadienių augimas/sumažėjimas proc. nuo bendro einamųjų metų skaičiaus

PASTABOS:

- 2025 m., lyginant su 2024 m., didėjo bendrosios slaugos paslaugų apimtys ir mažėjo demencija sergančių pacientų slaugos paslaugų.
- 2025 metais suteikta daugiau paliatyviosios pagalbos, kai atliekama dirbtinė plaučių ventiliacija bei kai taikoma visiška parenterinės mitybos terapija, paslaugų.
- Bendra suteiktų paslaugų apimtis 2025 metais, lyginant su 2024 metais, kito nežymiai, pokyčius daugiausia lėmė sumažėjęs paliatyviosios pagalbos lovų skaičius.

6. Mirtingumo analizė – 2025 m.

24 lentelė.

Skyriaus pavadinimas	Hospitalizuotų pacientų skaičius	Mirusiųjų per 24 val. nuo atvykimo pacientų skaičius	Mirusiųjų per pirmą savaitę nuo atvykimo (neįskaitant mirusių per 24 val. nuo atvykimo) pacientų skaičius
I-as skyrius	205	5	40
Demencijų skyrius	55	-	4
II-as skyrius	375	3	25
III-ias skyrius	396	2	22
IV-as skyrius	356	2	28
Iš viso:	1387	12	119

PASTABOS:

- 2025 m. mirusieji per 24 val. nuo atvykimo pacientai sudarė 0,9 % nuo bendro hospitalizuotų pacientų skaičiaus arba 2,5 % nuo visų mirusių pacientų skaičiaus.
- Mirusieji per pirmą savaitę nuo atvykimo (neįskaitant mirusių per 24 val. nuo atvykimo) sudarė 8,6 % visų hospitalizuotų pacientų skaičiaus arba 24,4 % nuo visų mirusiųjų skaičiaus.
- Bendras mirusiųjų per pirmąją savaitę skaičius 2025 metais sudarė 9,4 procentus nuo visų atvykusių ligonių skaičiaus.

7. Pagrindinės mirties priežastys – 2025 m.

25 lentelė.

Mirties priežastys pagal ligas	Kodas	Mirusių pacientų skaičius	Mirusiųjų procentas nuo visų hospitalizuotų ataskaitiniais metais
Kraujotakos sistemos ligos	I00-I99	260	19,0 %
Navikai	C00-D77	158	11,4 %
Psichikos ir elgesio sutrikimai	F00-F99	33	2,41 %
Nervų sistemos ligos	G00-G99	11	0,8 %
Traumos, apsinuodijimai ir kt. išorinių priežasčių padariniai	S00-T98	5	0,4 %
Urogenitalinės sistemos ligos	N18-19; P96.0	8	0,6 %
Nozokominė būklė	Y95, R40.2	3	0,22 %
Virškinimo sistemos ligos	K00-K93	6	0,43 %
Skeleto-raumenų ligos	M00-M99	1	0,1 %
Endokrininės sistemos ligos	E00-E90	3	0,22 %
	Iš viso:	488	35,2 %

PASTABOS:

- 2025 metais pagrindinių mirties priežasčių struktūra yra glaudžiai susijusi su hospitalizuojamų asmenų demografiniais rodikliais, kai didžioji dalis atvykusių pacientų yra vyresni nei 65 metų amžiaus. Dažniausios mirties priežastys yra kraujotakos sistemos ligos ir navikai. Mirusieji dėl šių mirties priežasčių 2025 metais sudarė 30,4 % atvykusių pacientų skaičiaus arba beveik 86 % visų mirusiųjų skaičiaus.

- Kitos vyraujančios mirties priežastys – psichikos ir elgesio sutrikimai, urogenitalinės bei nervų sistemų ligos.

8. Pagrindinės stacionaraus gydymo įstaigos siuntusios pacientus – 2025 m.

26 lentelė.

Eil. Nr.	Įstaigos pavadinimas	Hospitalizuotų pacientų skaičius	Procentas nuo visų pacientų
1.	VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė	507	36,5 %
2.	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė	279	20,1 %
3.	VšĮ VU Santaros klinikos	207	15,0 %
4.	VšĮ Nacionalinis vėžio institutas	38	2,74 %
5.	VšĮ Mykolo Marcinkevičiaus ligoninė	15	1,1 %
6.	VšĮ Respublikinė Vilniaus psichiatrijos ligoninė	13	1,0 %
7.	VšĮ Vilniaus psichikos sveikatos centras	6	0,43 %
8.	VšĮ Vilkpėdės ligoninė	1	0,1 %
9.	Kita: Vilniaus teritorinės ligonių kasos aptarnaujamoje teritorijoje esančios stacionarinės gydymo įstaigos	-	-
10.	Kita: ne Vilniaus teritorinės ligonių kasos aptarnaujamoje teritorijoje esančios stacionarinės gydymo įstaigos	13	1,0 %
11.	Kita: Vilniaus miesto poliklinikos ir centrai	278	20,0 %
12.	Kita: ne Vilniaus miesto poliklinikos ir centrai	30	2,2 %
	Iš viso:	1387	100 %

PASTABOS:

- 2025 metais, kaip ir ankstesniais veiklos metais, didžiąją dalį atvykusių pacientų sudaro asmenys, atvykę iš tretinio lygio paslaugas teikiančių stacionariųjų asmens sveikatos priežiūros įstaigų. Tačiau 2025 metais hospitalizuota daugiau sunkios sveikatos būklės asmenų iš kitų stacionariųjų gydymo įstaigų: pacientų, atvykstančių į Šv. Roko slaugos kliniką su poliklinikų ir sveikatos centrų siuntimais, dalis 2025 metais, lyginant su 2024 metais, sumažėjo – nuo 27,8 % iki 22,2 %.

9. Perkeltų į kitus stacionarus pacientų skaičius – 2025 m.

27 lentelė.

Eil. Nr.	Įstaigos pavadinimas	Perkeltų pacientų skaičius	Procentas nuo visų pacientų
1.	VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė	196	80,1 %
2.	VšĮ Resp. Vilniaus miesto universitetinė ligoninė	20	8,13 %
3.	VšĮ VU Santaros klinikos	18	7,32 %
4.	VšĮ Resp. Vilniaus m. psichiatrijos ligoninė	2	0,81 %
5.	VšĮ Vilkpėdės ligoninė	2	0,81 %
6.	VšĮ Mykolo Marcinkevičiaus ligoninė	1	0,41 %
7.	UAB Gemma	4	1,63 %
8.	VšĮ Vilniaus m. psichikos sveikatos centras	2	0,81 %
9.	VšĮ Juodšilių palaikomojo gyd. ir slaugos ligoninė	1	0,41%
Iš viso:		246	100 %

PASTABOS:

- 2025 m. pacientų perkėlimai į kitas gydymo įstaigas susiję su specializuotos pagalbos teikimu. Didesnis pacientų skaičiaus perkėlimas į Vilniaus miesto klinikinę ligoninę susijęs dalinai su sunkesnės būklės pacientų daugėjimu. 2024 m. į šią ligoninę perkelta 145 pacientai (71% visų perkeltų pacientų), 2025 m. – 196 (80,1% visų perkeltų pacientų).

- Perkeliamų pacientų skaičių dalinai padidino VšĮ Šv. Roko ligoninės prijungimas prie VšĮ Vilniaus miesto klinikinės ligoninės.

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

1. Prie AASPI prisirašę gyventojai.

28 lentelė.

Me-tai	Gyventojų amžiaus grupės																	
	Iki 1 m.		1–7 m.		8–17 m.		18–34 m.		35–49 m.		50–65 m.		Virš 65 m.		Iš viso prisirašę u siųj ū	Iš jų TLK apmo-kėtų	Iš jų gyvenan-tys už Vilniaus miesto ribų	
	Skai-čius	%	Skai-čius	%	Skai-čius	%	Skai-čius	%	Skai-čius	%	Skai-čius	%	Skai-čius	%			Skai-čius	Skai-čius
2024	-	-	13	0,1	37	0,3	818	7,7	1786	16,8	2972	27,9	5022	47,2	10648	10396	546	5,1
2025	2	0,001	8	0,1	53	0,5	749	7,3	1673	16,3	2870	27,9	4945	48,0	10300	10054	553	5,4

PASTABOS:

- Ambulatorinių sveikatos priežiūros paslaugų centre prisirašiusių gyventojų skaičius sumažėjo 348 asmenimis (3,3 %). Priežastys – pacientų mirtingumas (383 asmenys), pasirinkta kita gydymo įstaiga dėl gyvenamosios vietos pakeitimo (492 asmenys).

- Prie AASPI 2025 m. prisirašė 527 asmenys.

2. Demografiniai rodikliai pagal amžių ir lytį.

29 lentelė.

Metai	Iki 1 m.		1–7 m.		8–17 m.		18–34 m.		35–49 m.		50–65 m.		Virš 65 m.		Iš viso		Iš jų gyvenantys už Vilniaus miesto ribų	
	Vyrai	Moterys	Vyrai	Moterys	Vyrai	Moterys	Vyrai	Moterys	Vyrai	Moterys	Vyrai	Moterys	Vyrai	Moterys	Vyrai	Moterys	Vyrai	Moterys
2024	-	-	9	4	21	16	457	367	954	832	1415	1778	1916	2902	4772	5896	245	301
2025	1	1	8	-	29	24	422	321	909	765	1276	1594	1985	2965	4630	5670	239	314

PASTABA:

- Vyresni nei 65 metų amžiaus gyventojai sudaro 48 %. Lyginant su 2024 m., tokių asmenų padaugėjo 2 % (2024 m. – 46 %).

3. Pacientų apsilankymai pas gydytojus.

30 lentelė.

Vizitai	Vizitų skaičius 2024 m.		Vizitų skaičius ataskaitiniais 2025 m.	
	Iš viso	1000-čiai prisirašusių asmenų	Iš viso	1000-čiai prisirašusių asmenų
Vizitai iš viso	180837	17395	195841	19013,7
Iš jų:				
Kontaktiniai apsilankymai pas pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus, iš viso	48394	4655	49223	4778,9
Iš jų:				
Šeimos gydytojus	29791	2866	32119	3118,3
Vidaus ligų gydytojus	2093	201	2068	200,8
Vaikų ligų gydytojus	-	-	-	-
Akušerius ginekologus	329	32	341	33,1
Chirurgus	5917	569	5888	571,7
Psichiatus	3606	347	1983	192,5

Odontologus	6658	640	6823	662,4
Kontaktiniai apsilankymai pas antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus	83478	8030	90254	8762,5
Pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų nuotolinės konsultacijos, iš viso	16758	1612	16804	1631,5
Iš jų:				
Šeimos gydytojus	13574	1306	13722	1332,2
Vidaus ligų gydytojus	1239	119	1269	123,2
Vaikų ligų gydytojus	-	-	-	-
Akušerius ginekologus	192	18	151	14,7
Chirurgus	2	0,2	65	6,3
Psichiatus	1751	168	1597	155
Odontologai	-		-	-
Antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų nuotolinės konsultacijos	3134	301	3441	334
Kiti (soc. darbuotojas, med. Psichologas, slaugytojos ir akušerės).	13467	1295	15409	1496
Iš jų:				
Kontaktiniai apsilankymai	5106	491	5299	515
Nuotoliniai apsilankymai	8361	804	10110	982
Apsilankymų skaičius namuose	2640	253	4529	440
Profilaktinių apsilankymų skaičius iš viso	12966	1247	16181	1571
Iš jų:				
Profilaktinių apsilankymų skaičius pas pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus, iš viso	1781	171	2377	231
Iš jų:				
Šeimos gydytojus	64	6	124	12
Vidaus ligų gydytojus	-	-	-	-
Vaikų ligų gydytojus	-	-	-	-
Akušerius ginekologus	589	57	312	30
Chirurgus	-	-	-	-
Psichiatus	-	-	-	-
Odontologus	1128	109	1941	188
Profilaktinių apsilankymų skaičius pas antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus	4616	444	4826	467
Slaugytojų profilaktinių paslaugų skaičius	6569	632	8978	872

PASTABA:

- Bendras vizitų skaičius 2025 m., lyginant su 2024 m., padidėjo 15004 vizitais, t. y. 7%.

4. Pacientų apsilankymų AASPI skaičius.

31 lentelė.

Paciento apsilankymo vieta	Vieno gyventojų apsilankymų skaičius per metus (vidutiniškai)	
	2024 m.	2025 m.
Sveikatos priežiūros įstaiga (įskaičiuojant nuotoline konsultacijas)	17,4	19,0
Aplankytas namuose	0,3	0,43
Pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiantys gydytojai, iš viso	6,3	6,4
Iš jų:		
Tiesioginio kontakto konsultacijos	4,7	4,8
Nuotolinės konsultacijos	1,6	1,6
Antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiantys gydytojai, iš viso	8,3	9,1
Iš jų:		
Tiesioginio kontakto konsultacijos	8,0	8,8
Nuotolinės konsultacijos	0,3	0,3

PASTABOS:

- 2025 m. vienas prie Ligoninės Ambulatorinių sveikatos priežiūros paslaugų centro prisirašęs pacientas, apsilankė vidutiniškai 19 kartų, t. y., 9 % daugiau nei 2024 m.
- Vieno prisirašiusio paciento apsilankymų pas šeimos gydytoją skaičius 2025 m. – 6,4 karto, 2024 m. – 6,3 karto.

5. Antrinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas Ambulatorinių sveikatos priežiūros paslaugų centre (Antakalnio g. 124) teikiančių gydytojų specialistų konsultacijos.

32 lentelė.

Metai	Konsultacijų skaičius*
2024 m.	57476
2025 m.	72119

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

PASTABA:

- Ataskaitiniais metais, lyginant su 2024 m., ambulatorinių gydytojų specialistų konsultacijų skaičius padidėjo 25,5%

6. Suteiktos mokamos paslaugos.

33 lentelė.

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius			
		2024 m.		2025 m.	
		Iš viso	1000-čiui prisirašiusių asmenų	Iš viso	1000-čiui prisirašiusių asmenų
1.	Profilaktiniai sveikatos tikrinimai	3056	294	4435	430
2.	Gydytojų specialistų konsultacijos	629	61	264	25,6
3.	Laboratoriniai tyrimai	16416	1579	12825	1245,1
4.	Fizioterapijos procedūros	1788	172	1377	133,7
5.	Masažo procedūros	1098	106	610	59,2
6.	Kineziterapijos procedūros	-	-	36	3,5

* - skaičius pagal kabineto duomenis.

** - laboratorinių tyrimų skaičius pateiktas bendrai už visą VšĮ Vilniaus miesto klinikinę ligoninę, ir atskirti Ligoninės Ambulatorinių sveikatos priežiūros paslaugų centrui tenkančią dalį nėra galimybės.

7. Atliktos procedūros ir tyrimai.

34 lentelė.

Eil. Nr.	Procedūros ir tyrimai	Atliktų procedūrų ir tyrimų skaičius			
		2024 m.		2025 m.	
		Iš viso 2024 m.	1000-čiui prisirašusių asmenų	Iš viso 2025 m.	1000-čiui prisirašusių asmenų
1.	Laboratoriniai	266972	25680	257945	25043
2.	Radiologiniai	13958	1343	14685	1425,7
3.	Kompiuterinės tomografijos	1949	187	2010	195
4.	Ultragarsiniai	28443	2736	28613	2777,9
5.	Endoskopiniai	2479	238	5088	493,9
6.	Funkcinės diagnostikos	9818	944	29301	2844,8
7.	Fizioterapijos procedūros	90679	8722	109155	10597,6
8.	Kineziterapijos procedūros	33785	3250	36162	3510,9
9.	Masažo procedūros	22859	2199	20189	1960
10.	Ergoterapijos procedūros	3408	328	2508	243,5
11.	Psichologo seansai	2526	243	2308	224
12.	Socialinio darbuotojo paslaugos	600	56,34	852	82,7
13.	Hemodializės	904	87	1649	160

* - skaičius pagal kabineto duomenis.

** - laboratorinių tyrimų skaičius pateiktas bendrai už visą VšĮ Vilniaus miesto klinikinę ligoninę, ir atskirti Ligoninės Ambulatorinių sveikatos priežiūros paslaugų centrui tenkančią dalį nėra galimybės.

PASTABA. 2025 m. ženkliai didėjo endoskopinių tyrimų skaičius – 105 %, funkcinės diagnostikos – 198,5 %, fizioterapijos procedūrų – 20,4 %, hemodializės procedūrų – 82,4 %. Kitų tyrimų skaičius išliko panašus kaip ir 2024 m.

8. Duomenys apie naujagimius.

35 lentelė.

Naujagimių skaičius	2024 m.	2025 m.
iš viso:	0	2
iš jų:		
neišnešiotų naujagimių	0	0

PASTABA. 2024 m. ambulatorinės paslaugos naujagimiams neteiktos.

9. Vaikų profilaktinės sveikatos priežiūros apžiūros.

36 lentelė.

Metai	Apžiūrėtų vaikų skaičius											
	Iš viso	1000-čiui prisirašusių vaikų	Iš jų nustatyta									
			Nutukimas		Susilpnėjęs regėjimas		Skoliozė		Netaisyk-Linga laikysena		Kalbos defektai	
			Iš viso	1000-čiui prisirašusių vaikų	Iš viso	1000-čiui prisirašusių vaikų	Iš viso	1000-čiui prisirašusių vaikų	Iš viso	1000-čiui prisirašusių vaikų	Iš viso	1000-čiui prisirašusių vaikų
2024	42	840	0	0	3	60	0	0	2	40	0	0

2025	55	901,6	1	16,4	3	49,2	2	32,8	4	65,6	0	0
------	----	-------	---	------	---	------	---	------	---	------	---	---

10. Kūdikių sveikata.

37 lentelė.

	Kūdikių skaičius	
	2024 m.	2025 m.
Kūdikiai iš viso	-	2
Iš jų:		
iki 3 mėn. maitinti (bent dalimi) krūtimi	-	2
iki 6 mėn. maitinti (bent dalimi) krūtimi	-	0
iki 6 mėn. maitinti (išimtinai) krūtimi	-	1
diagnozuotas rachitas	-	0
diagnozuota hipotrofija	-	0

PASTABA. 2025 m. prie pirminės ambulatorinės sveikatos priežiūros centro prirašyti 2 kūdikiai.

11. Sergamumas.

11.1. Vaikų, prisirašiusių prie pirminės ambulatorinės sveikatos priežiūros centro, sergamumas.

38 lentelė.

Eil. Nr.	Susirgimai pagal TLK-10-AM ligų grupes	Susirgimų skaičius		Sergamumas 1000-čiai prisirašiusių	
		2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.
1.	Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	6	6	120	95,2
2.	Navikai	0	0	0	0
3.	Kraujo ir kraujodaros organų ligos	2	3	40	47,6
4.	Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos	3	8	60	126,9
5.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	0	2	0	31,7
6.	Nervų sistemos ligos	0	0	0	0
7.	Akies ir jo priedinių organų ligos	3	5	60	79,4
8.	Ausies ir speninės ataugos ligos	3	3	60	47,6
9.	Kraujotakos sistemos ligos	0	0	0	0
10.	Kvėpavimo sistemos ligos	22	40	440	634,9
11.	Virškinimo sistemos ligos	4	5	80	79,4
12.	Odos ir poodžio ligos	2	1	40	15,9
13.	Jungiamojo audinio ir skeleto raumenų sistemos ligos	2	13	40	206,3
14.	Urogenitalinės sistemos ligos	1	1	20	15,9
15.	Tam tikros peritalinio periodo ligos	0	0	0	0

16.	Išimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	0	1	0	15,9
17.	Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur	16	22	320	349,2
18.	Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai	0	2	0	31,7

PASTABA:

- Padidėjo vaikų sergamumas kvėpavimo sistemos ligomis – 19,5 % bei jungiamojo audinio ir skeleto raumenų sistemos ligomis – 16,6 %. (dėl nedidelio prisirašiusių vaikų skaičiaus, siekiant tikslesnio rezultato, skaičiuota nuo prisirašiusių vaikų skaičiaus). Sergamumas kitomis ligomis vaikų tarpe išliko panašus kaip ir 2024 m.

11.2. Suaugusių asmenų, prisirašiusių prie pirminės ambulatorinės sveikatos priežiūros centro, sergamumas.

39 lentelė.

Eil. Nr.	Susirgimai pagal TLK-10-AM ligų grupes	Susirgimų skaičius		Sergamumas 1000-čiai prisirašiusių	
		2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.
1.	Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	1192	1108	111,9	107,6
2.	Navikai	82	127	7,7	12,3
3.	Kraujo ir kraujodaros organų ligos	472	461	44,3	44,8
4.	Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos, iš jų:	2576	2324	241,9	225,6
4.1.	Cukrinis diabetas	175	84	16,4	8,2
5.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	481	454	45,2	44,1
6.	Nervų sistemos ligos	1014	747	95,2	72,5
7.	Akies ir jo priedinių organų ligos	778	599	73	58,2
8.	Ausies ir speninės ataugos ligos	1016	811	95,4	78,7
9.	Kraujotakos sistemos ligos, iš jų:	1474	1233	138,4	119,7
9.1	Išeminė širdies liga	102	109	9,5	10,6
9.2	Cerebrovaskulinės ligos	249	166	23,4	16,1
10.	Kvėpavimo sistemos ligos, iš jų:	2844	2473	267	240,0
10.1	Lėtinės apatinių kvėpavimo takų ligos	112	75	10,5	7,2
11.	Virškinimo sistemos ligos	2098	866	197	84,0
12.	Odos ir poodžio ligos	618	488	58	47,4
13.	Jungiamojo audinio ir skeleto raumenų sistemos ligos	3688	5447	346,3	528,8
14.	Urogenitalinės sistemos ligos	2713	3978	254,8	386,2
15.	Neštumas, gimdymas ir pogimdyminis periodas	101	107	9,5	10,4

16.	Tam tikros perinatalinio periodo ligos	0	0	0	0
17.	Igyntos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	21	66	2	6,4
18.	Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur	3091	4368	290,3	424,0
19.	Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai	851	869	80	86,9

PASTABOS:

- Stebimas ryškus naujai diagnozuotų suaugusiųjų pacientų susirgusių cukriniu diabetu sumažėjimas 2025 m., palyginus su 2024 m.: cukriniu diabetu – 48 %, nervų sistemos ligomis – 73,7 %, ausies ir speninės ataugos ligomis – 79,8 %, cerebrovaskulinės sistemos ligomis – 66,7 %, virškinimo sistemos ligomis – 41,3 %, lėtinėmis apatinių kvėpavimo takų ligomis – 67 %.
- Padidėjo naujai diagnozuotų suaugusiųjų pacientų susirgusių urogenitalinės sistemos ligomis – 46,6 %, jungiamojo audinio ir skeleto sistemos ligomis – 47,7%.
- Susirgimai kitomis ligomis išliko panašiam lygyje.

12. Profilaktiniai skiepėjimai.

12.1. Valstybės lėšomis finansuojami skiepai vaikams (pagal skiepimų kalendorių).

40 lentelė

Ligos pavadinimas	Vakcina	Asmenų skiepijamoje amžiaus grupėje skaičius (A)		Paskiepytų asmenų skaičius (B)		Skiepėjimo apimtys procentais (C)*	
		2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.
Tuberkuliozė	BCG (iki 1 metų)	0	2	0	2	0	100%
Hepatitis B	HepB1 (iki 1 metų)	0	2	0	2	0	100%
	HepB2 (iki 1 metų)	0	2	0	2	0	100%
	HepB3 (iki 1 metų)	0	2	0	1	0	50%
	HepB1 (1 metai)	0	0	0	0	0	0
	HepB2 (1 metai)	0	0	0	0	0	0
	HepB3 (1 metai)	0	0	0	0	0	0
Rotavirusinė infekcija	RV1 (iki 1 metų)	0	2	0	2	0	100%
	RV2 (iki 1 metų)	0	2	0	1	0	50%
	RV3 (iki 1 metų)**	0	0	0	0	0	0

B tipo meningokokinė infekcija	MenBV1 (iki 1 metų)	0	2	0	1	0	50%
	MenBV2 (iki 1 metų)	0	2	0	1	0	50%
	MenBV3 (1 metai)	0	0	0	0	0	0
	MenBV3 (2 metai)	0	0	0	0	0	0
Pneumokokinė infekcija	PCV1 (iki 1 metų)	0	2	0	2	0	100%
	PCV2 (iki 1 metų)	0	2	0	1	0	50%
	PCV3 (1 metai)	0	0	0	0	0	0
	PCV3 (2 metai)	0	0	0	0	0	0
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas, B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija	DTaP/IPV/Hib1 (iki 1 metų)	0	2	0	2	0	100%
	DTaP/IPV/Hib2 (iki 1 metų)	0	2	0	1	0	50%
	DTaP/IPV/Hib3 (iki 1 metų)	0	2	0	1	0	50%
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas, B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcija	DTaP/IPV/Hib1 (1 metai)	0	0	0	0	0	0
	DTaP/IPV/Hib2 (1 metai)	0	0	0	0	0	0
	DTaP/IPV/Hib3 (1 metai)	0	0	0	0	0	0
	DTaP/IPV/Hib4 (1 metai)	1	0	1	0	100%	0
	DTaP/IPV/Hib4 (2 metai)	0	0	0	0	0	0
Difterija, stabligė, kokliušas, poliomielitas	DTaP/IPV5 (6 metai)	2	2	1	2	50%	100%
	DTaP/IPV5 (7 metai)	3	2	3	2	100%	100%
	DTaP/IPV5 (8 metai)	0	7	0	7	0	100%
Žmogaus papilomos viruso infekcija	HPV1 (11 metų)	2	4	2	3	100%	75%
	HPV2 (11 metų)	0	4	0	0	0	0
	HPV1 (12 metų)	0	3	0	3	0	100%
	HPV2 (12 metų)	1	3	1	3	100%	100%
Difterija, stabligė, kokliušas	Tdap6 (15 metų)	4	3	3	0	75%	0
	Tdap6 (16 metų)	4	5	3	5	75%	100%

	Tdap6 (17 metų)	1	11	1	11	100%	100%
Tymai, epideminis parotitas, raudonukė	MMR1 (1 metai)	1	0	1	0	100%	0
	MMR1 (2 metai)	0	0	0	0	0	0
	MMR2 (6 metai)	2	2	1	2	50%	100%
	MMR2 (7 metai)	3	2	3	2	100%	100%
	MMR2 (8 metai)	0	7	0	7	0	100%
Kitos ligos:							

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 poliomiellito, B tipo *Haemophilus influenzae* infekcijos vakcina; DTaP/IPV – kokliušo (neląstelinio), difterijos, stabligės, inaktyvinta poliomiellito vakcina; Tdap – kokliušo (neląstelinio), difterijos, stabligės (suaugusiųjų) vakcina; MMR – tymų, epideminio parotito, raudonukės vakcina; RV – rotavirusinės infekcijos vakcina; MenBV – B tipo meningokokinės infekcijos vakcina.

*- duomenys lentelėje teikiami pagal Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2005 m. vasario 10 d. įsakymu Nr. V-109 „Dėl užkrečiamųjų ligų statistinių ataskaitos ir apskaitos formų patvirtinimo“ patvirtintą statistinę apskaitos formą „Imuniteto būklės ataskaita Nr. 7 – sveikata (metinė)“.

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

41 lentelė.

Eil. Nr.	Skiepu pavadinimas	Skiepu skaičius							
		2024 m.				2025 m.			
		Vaikai		Suaugusieji asmenys		Vaikai		Suaugusieji asmenys	
		Iš viso	1000-čiai prisirašusių vaikų	Iš viso	1000-čiai prisirašusių suaugusiųjų	Iš viso	1000-čiai prisirašusių vaikų	Iš viso	1000-čiai prisirašusių suaugusiųjų
1.	Nuo gripo	1	20	1452	136,36	1	16	1444	141
2.	Nuo pneumokokinės infekcijos	0	0	368	34,56	2	32	233	22
3.	Nuo difterijos	0	0	66	6,19	0	0	63	6
4.	Nuo COVID-19 ligos	0	0	734	68,93	0	0	620	60
5.	Nuo erkinio encefalito (50-55m)	-	-	92	8,64	0	0	241	23

12.3. Mokami skiepai vaikams ir suaugusiems asmenims.

42 lentelė.

Eil. Nr	Skiepų pavadinimas	Skiepų skaičius							
		2024 m.				2025 m.			
		Vaikai		Suaugusieji asmenys		Vaikai		Suaugusieji asmenys	
		Iš viso	1000-čiui prisirašusių vaikų	Iš viso	1000-čiui prisirašusių suaugusiųjų	Iš viso	1000-čiui prisirašusių vaikų	Iš viso	1000-čiui prisirašusių suaugusiųjų
1.	Nuo gripo	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Nuo pneumokokinės infekcijos	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Nuo erkinio encefalito	0	0	857	80,48	0	0	665	65
4.	Nuo meningokokinės infekcijos	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Nuo žmogaus papilomos viruso	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Nuo rotavirusinės infekcijos	-	-	-	-	-	-	-	-

13. Ilgalaikis stebėjimas.

13.1. Vaikų ilgalaikis stebėjimas.

43 lentelė.

Eil. Nr.	Susirgimai pagal SAM 2014-02-28 įsakymu Nr.V-288 patvirtintas ligų grupes	Siuntimų skaičius vaikams, kai rekomenduotas stebėjimas po aktyvaus gydymo		Stebimų vaikų skaičius*	
		2024	2025	2024	2025
1.	Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	-	-	-	-
2.	Kvėpavimo sistemos ligos	-	1	38	2
3.	Odos ir poodžio ligos	-	-	5	
4.	Nervų sistemos ligos	-	2	-	3
5.	Kraujotakos sistemos ligos	-	3	-	3
6.	Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos	-	1	-	1
7.	Urogenitalinės sistemos ligos	-	1		1
	Iš viso:	-	8	43	10

13.2. Suaugusių asmenų ilgalaikis stebėjimas.

44 lentelė.

Eil. Nr.	Susirgimai pagal SAM 2014-02-28 įsakymu Nr.V-288 patvirtintas ligų grupes	Siuntimų skaičius suaugusiems, kai rekomenduotas stebėjimas po aktyvaus gydymo		Stebimų suaugusių skaičius*	
		2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025m.
1.	Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	0	0	0	0
2.	Navikai	25	13	25	13
3.	Kraujo ir kraujodaros organų ligos	0	0	0	0
4.	Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos:	27	15	27	15
4.1.	Iš jų cukrinis diabetas	1	1	1	1
5.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	1940	1937	1940	1937
6.	Nervų sistemos ligos	0	0	0	0
7.	Akies ir jo priedinių organų ligos	920	563	920	563
9.	Ausies ir speninės ataugos ligos	23	0	23	0
10.	Kraujotakos sistemos ligos:	0	0	0	0
11.	Iš jų išeminė širdies liga	0	0	0	0
12.	Cerebrovaskelinės ligos	0	0	0	0
13.	Kvėpavimo sistemos ligos:	38	43	38	43
13.1.	Iš jų: Lėtinės apatinių kvėpavimo takų ligos	9	0	9	0
14.	Virškinimo sistemos ligos	0	0	0	0
15.	Odos ir poodžio ligos	14	25	14	25
16.	Jungimojo audinio ir skeleto raumenų sistemos ligos	0	0	0	0
17.	Urogenitalinės sistemos ligos	37	60	37	60
18.	Nėštumas, gimdymas ir pogimdyminis laikotarpis	0	0	0	0
19.	Tam tikros peritalinio periodo ligos	0	0	0	0
20.	Įgyntos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	0	0	0	0
21.	Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur	0	0	0	0
22.	Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai	0	0	0	0

*- kai stebima ataskaitą teikiančioje įstaigoje.

14. Medicininė ir palaikomoji rehabilitacija, sveikatos grąžinamasis, antirecidyvinius gydymas.

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

45 lentelė.

Eil. Nr.	Susirgimai	2024 m.				2025 m.				
		Ambulatorinė rehabilitacija	Reabilitacinis gydymas	Sveikatos grąžinamasis gydymas	Palaikomoji (pakartotinė) rehabilitacija	Iš viso	Ambulatorinė rehabilitacija	Reabilitacinis gydymas	Sveikatos grąžinamasis gydymas	Palaikomoji (pakartotinė) rehabilitacija
1.	Kraujotakos sist. ligos									
2.	Traumos ir operacijos									
3.	Kvėpavimo sist. ligos	27	448			475	11	255		266
4.	Endokrininės sist. ligos		6			6				
5.	Nervų sist. ligos									
6.	Šąnarių ligos		1			1				
7.	Virškinimo sist. ligos									
8.	Ausų, nosies, gerklės ligos									
9.	Odos ligos		7			7		11		11
10.	Nefrologinės ligos									
11.	Akių ligos									
12.	Ginekologinės ligos									
13.	Onkologinės ligos									
14.	Jonizuojančios spinduliuotės poveikis									
15.	Psichikos ir elgesio sutrikimai									
	Iš viso	27	462			489	11	266		277

PASTABA:

- Vaikai siųsti medicininei rehabilitacijai tik po stacionarinio gydymo.

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

46 lentelė.

Eil. Nr.	Susirgimai	2024 m.				2025 m.					
		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 sist. ligos	49	80			129	42	73			115
2.	Traumos ir operacijos	88	65			153	46	24			70
3.	Kvėpavimo sist. ligos	5	13			18	8	13			21
4.	Endokrininės sist. ligos										
5.	Nervų sist. ligos	111	46			157	194	98		12	304
6.	Sąnarių ligos	20	11			31	73	29			102
7.	Virškinimo sist. ligos		9			9		18			18
8.	Ausų, nosies, gerklės ligos										
9.	Odos ligos										
10.	Nefrologinės ligos		30			30		15			15
11.	Akių ligos										
12.	Ginekologinės ligos	1	16			17	4	29			33
13.	Onkologinės ligos										
14.	Jonizuojančios spinduliuotės poveikis										
15.	Psichikos ir elgesio sutrikimai										
	Iš viso	274	270			544	367	299		12	678

PASTABOS:

- 2008 m. sausio 17 d. įsakymu Nr. V-50 patvirtinto „Vaikų atrankos ir siuntimo į medicinines reabilitacijos sveikatos priežiūros įstaigas tvarkos aprašo“ ir „Suaugusiųjų atrankos ir siuntimo į medicinines reabilitacijos sveikatos priežiūros įstaigas tvarkos aprašo“ 6 punktą „ASP įstaigos vadovo įsakymu paskirtas asmuo registruoja asmenis, kuriems skirta medicininė reabilitacija, specialiai tam tikslui skirtame žurnale“ nebegalioja nuo 2023-01-01.

- Duomenys šioje lentelėje yra pateikti pagal ligoninės ambulatorinės ir stacionarinės reabilitacijos skyrių registravimo žurnaluose esančius įrašus.

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

47 lentelė.

Siuntimų medicininei ir palaikomajai reabilitacijai, sveikatos grąžinamajam, antirecidyviniam gydymui skaičius 1000-čiai prisirašiusių asmenų			
2024 m.		2025 m.	
Suaugusių asmenų	Vaikų	Suaugusių asmenų	Vaikų
77	-	42	-

15. Neįgalumo, darbingumo lygių, specialiųjų nuolatinės slaugos, nuolatinės priežiūros poreikių nustatymas.

Pripažintas netekusiu galios Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Sveikatos apsaugos skyriaus vedėjo 2024-02-07 įsakymu Nr. A15-235/24(2.1.4E-SVE) „Dėl Sveikatos apsaugos skyriaus vedėjo 2021-12-31 įsakymu Nr. A15-1776/21(2.1.4- SVE) patvirtintų asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių įstaigų vadovų ataskaitų formų pakeitimo“.

16. Gyventojų mirtingumas.

16.1. Vaikų mirtingumas.

48 lentelė.

Priežastys	Mirusiųjų vaikų skaičius		Mirusiųjų vaikų skaičius 1000-čiai prisirašiusių vaikų	
	2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.
Iš viso	-	-	-	-
Iš jų kūdikių iki 1 metų	-	-	-	-
Dėl onkologinių susirgimų	-	-	-	-
Dėl endokrinologinių susirgimų	-	-	-	-
Dėl apsinuodijimų	-	-	-	-
Dėl traumų	-	-	-	-
Dėl kitų susirgimų	-	-	-	-

16.2. Suaugusių asmenų mirtingumas.

49 lentelė.

Iš viso		Mirusių vyrų skaičius		Mirusių moterų skaičius		Mirčių skaičius 1000-čiai prisirašiusių suaugusių asmenų	
2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.
209	187	100	100	109	87	20	18

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

Pripažintas netekusiu galios Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Sveikatos apsaugos skyriaus vedėjo 2024-02-07 įsakymu Nr. A15-235/24(2.1.4E-SVE) „Dėl Sveikatos apsaugos skyriaus vedėjo 2021-12-31 įsakymu Nr. A15-1776/21(2.1.4-SVE) patvirtintų asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių įstaigų vadovų ataskaitų formų pakeitimo“.

18. Skatinamosios pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos.

50 lentelė.

Eil. Nr.	Skatinamosios paslaugos	Suteiktų paslaugų skaičius	
		2024 m.	2025 m.
1	Ankstyvoji piktybinių navikų diagnostika	19	33
2	A grupės beta hemolizinio streptokoko antigeno nustatymas atliekant greitąjį testą pacientams, susirgusiems viršutinių kvėpavimo takų infekcinėmis ligomis	10	430
3	Tuberkulino mėginio (mantu mėginio) atlikimas 7 metų vaikams ir rizikos grupių vaikams	4	0
4	Fiziologinio neštumo priežiūra – gydytojo vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)	41	36
5	Fiziologinio neštumo priežiūra: akušerio vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)	17	38
6	Naujagimių priežiūra mieste (gydytojo vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	0	3
	Naujagimių priežiūra kaime – gydytojo vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)	0	0
7	1-12 mėn. vaikų priežiūra (gydytojo vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	0	7
8	1-12 mėn. vaikų priežiūra (slaugytojo vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	0	6
9	Vaiko psichomotorinės raidos įvertinimas	0	3
10	Vaiko paruošimas ikimokyklinio ugdymo įstaigai, priešmokyklinio ugdymo įstaigai arba moksleivio paruošimas mokyklai: gydytojo paslauga	42	55
11	1–17 m. (imtinai) vaiko burnos higienos įgūdžių vertinimas ir mokymas, prireikus užpildoma mokinio sveikatos pažymėjimo II dalis (teikia gydytojas odontologas)	24	33
12	Vaiko paruošimas ikimokyklinio ugdymo įstaigai, priešmokyklinio ugdymo įstaigai arba moksleivio paruošimas mokyklai: slaugytojo paslauga	39	53
13	1–17 m. (imtinai) vaiko burnos higienos įgūdžių vertinimas ir mokymas, prireikus užpildoma mokinio sveikatos pažymėjimo II dalis (teikia burnos higienistas)	20	2
14	HbA1c nustatymas (įskaitant kraujo paėmimą), kai atlikto tyrimo rezultato reikšmė atitinka individualizuotą tikslinę HbA1c reikšmę	1372	1534
15	HbA1c nustatymas (įskaitant kraujo paėmimą), kai atlikto tyrimo rezultato reikšmė neatitinka individualizuotos tikslinės HbA1c reikšmės	568	602
16	Asmenų su negalia sveikatos priežiūra: gydytojo psichiatro vizitas į namus (mieste)	40	82
17	Asmenų su negalia sveikatos priežiūra: gydytojo psichiatro vizitas į namus (kaime)	91	143
18	Asmenų su negalia sveikatos priežiūra: gydytojo vizitas į namus (mieste)	25	59

19	Asmenų su negalia sveikatos priežiūra: gydytojo vizitas į namus (kaime)	0	1
20	Naujagimių priežiūra mieste: slaugytojo ar akušerio vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)	0	2
21	Slaugos personalo procedūros namuose: kraujo paėmimas tirti (mieste)	49	1
22	Slaugos personalo procedūros namuose: kraujo paėmimas tirti (kaime)	1	0
23	Slaugos personalo procedūros namuose: lašelinė infuzija (mieste)	1	0
24	Slaugos personalo procedūros namuose: lašelinė infuzija (kaime)	0	0
25	Nėščiosios kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas	13	12
26	Nėščiosios Rh antikūnų nustatymas netiesioginiu Kumbso metodu, kai moters Rh neigiama, o vyro Rh teigiama kraujo grupė	4	2
27	Nėščiosios kraujo tyrimas dėl sifilio (RPR)	17	17
28	Nėščiosios kraujo tyrimas dėl ŽIV antikūnų	18	17
29	Nėščiosios šlapimo pasėlio tyrimas besimptomei bakteriurijai nustatyti	6	11
30	Nėščiosios šlapimo pasėlio tyrimas besimptomei bakteriurijai nustatyti ir antibiotikogramos atlikimas	4	0
31	Gliukozės tolerancijos mėginio atlikimas nėščiajai	7	5
32	Nėščiosios kraujo tyrimas dėl hepatito B (HBsAg)	8	11
33	Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę operaciją – protrombino laiko (SPA) ir tarptautinio normalizacijos santykio (INR) nustatymas	1678	1675
34	Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę operaciją – aktyvinto dalinio tromboplastino laiko (ADTL) nustatymas	1631	1549
35	Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę operaciją – kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas	653	577
36	Greitojo SARS-CoV-2 antigeno ir gripo testo atlikimas ar greitojo SARS-CoV-2 antigeno, gripo ir respiracinio sincitinio viruso (RSV) testo atlikimas	10	2022
37	Feritino tyrimo atlikimas	58	314
38	Skiepijimas (skyrimas ir atlikimas)	2920	2450
39	Kraujo krešumo sistemos būklės ištyrimo ir įvertinimo paslauga (įskaitant tyrimo paėmimą)	345	343
40	Ankstyvasis alkoholio vartojimo rizikos įvertinimas	0	5
41	Anti-HCV testo atlikimas	267	174
42	Ankstyvoji širdies nepakankamumo diagnostika (natrio uretinio peptido tyrimas)	88	160
43	Skatinamasis priedas už ambulatorines slaugos paslaugas namuose teikiančio komandos nario apsilankymą pas paslaugos gavėją*	377	-
44	Ambulatorines slaugos paslaugas namuose teikiančio komandos nario apsilankymas pas paslaugos gavėją, kuriam nustatytas didelis slaugos paslaugų poreikis*	972	-
45	Ambulatorines slaugos paslaugas namuose teikiančio komandos nario apsilankymas pas paslaugos gavėją, kuriam nustatytas vidutinis slaugos paslaugų poreikis*	808	-
46	Ambulatorines slaugos paslaugas namuose teikiančio komandos nario apsilankymas pas paslaugos gavėją, kuriam nustatytas mažas slaugos paslaugų poreikis*	505	-
47	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose (teikia slaugytojas), teikiama paslaugos gavėjui, kuriam nustatytas mažas slaugos paslaugų poreikis **	-	338

48	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose (teikia slaugytojas), teikiama paslaugos gavėjui, kuriam nustatytas vidutinis slaugos paslaugų poreikis **	-	383
49	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose (teikia slaugytojas), teikiama paslaugos gavėjui, kuriam nustatytas didelis slaugos paslaugų poreikis **	-	1099
50	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose, teikiama po chirurginio gydymo (teikia slaugytojas) **	-	29
51	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose (teikia slaugytojo padėjėjas), teikiama paslaugos gavėjui, kuriam nustatytas mažas slaugos paslaugų poreikis **	-	148
52	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose (teikia slaugytojo padėjėjas), teikiama paslaugos gavėjui, kuriam nustatytas vidutinis slaugos paslaugų poreikis**	-	297
53	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose (teikia slaugytojo padėjėjas), teikiama paslaugos gavėjui, kuriam nustatytas didelis slaugos paslaugų poreikis **	-	414
54	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose, teikiama po chirurginio gydymo (teikia slaugytojo padėjėjas) **	-	4
55	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose (teikia kineziterapeutas), teikiama paslaugos gavėjui, kuriam nustatytas mažas slaugos paslaugų poreikis **	-	146
56	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose (teikia kineziterapeutas), teikiama paslaugos gavėjui, kuriam nustatytas vidutinis slaugos paslaugų poreikis **	-	422
57	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose (teikia kineziterapeutas), teikiama paslaugos gavėjui, kuriam nustatytas didelis slaugos paslaugų poreikis **	-	518
58	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose, teikiama po chirurginio gydymo (teikia kineziterapeutas)**	-	2
59	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose (teikia ergoterapeutas), teikiama paslaugos gavėjui, kuriam nustatytas mažas slaugos paslaugų poreikis **	-	9
60	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose (teikia ergoterapeutas), teikiama paslaugos gavėjui, kuriam nustatytas vidutinis slaugos paslaugų poreikis **	-	68
61	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose (teikia ergoterapeutas), teikiama paslaugos gavėjui, kuriam nustatytas didelis slaugos paslaugų poreikis **	-	87
62	Ambulatorinė slaugos paslauga namuose, teikiama po chirurginio gydymo (teikia ergoterapeutas) **	-	2

* Šis paslaugos kodas 2025 m. nebegaliojo.

** Šis paslaugos kodas 2025 m. įsigaliojo.

PASTABOS:

- A grupės beta hemolizinio streptokoko antígeno nustatymo paslaugų padaugėjo, nes tyrimas pradėtas skatinti ne tik vaikams, bet visiems pacientams, kurie karščiuoja ir skundžiasi gerklės skausmu.
- Greitųjų SARS-CoV-2, gripo ir RSV testų atlikimo paslaugų padaugėjo, nes šiemet infekcinių ligų diferencinei diagnostikai pradėti taikyti trigubi testai, o anksčiau buvo atliekamas tik COVID-19 nustatymas.
- Feritino tyrimo atlikimo paslaugų padaugėjo, nes 2025 m. visus metus buvo sudaryta galimybė atlikti šį tyrimą anemijos diferencinei diagnostikai.

19. Gerų PAASP rezultatų rodikliai.

Pripažintas netekusiu galios Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Sveikatos apsaugos skyriaus vedėjo 2024-02-07 įsakymu Nr. A15-235/24(2.1.4E-SVE) „Dėl Sveikatos apsaugos skyriaus vedėjo 2021-12-31 įsakymu Nr. A15-1776/21(2.1.4- SVE) patvirtintų asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių įstaigų vadovų ataskaitų formų pakeitimo“.

20. Infekcijų kontrolė AASPI (Antakalnio g. 124).

20.1. Infekcijų atvejai, susiję su AASPI teikiamomis paslaugomis (hospitalinė infekcija).

51 lentelė.

Eil. Nr.	Ligos pavadinimas	Sukėlėjas	Imtasi priemonių
1.	Šlapimo takų infekcija	Klebsiella pneumoniae (ESBL)	-
2.	Šlapimo takų infekcija	Klebsiella pneumoniae (OXA-48)	-
3.	Šlapimo takų infekcija	Klebsiella pneumoniae (OXA-48)	
Hospitalinių infekcijų skaičius iš viso		3	

20.2. Privalomi registruoti užkrečiamųjų ligų atvejai.

52 lentelė.

Eil. Nr.	Ligos pavadinimas	Atveju skaičius 2024 m.	Atveju skaičius 2025 m.
1.	B86 Niežai	-	3
2.	B01.9 Vėjaraupiai be komplikacijų	-	1
3.	A69.2 Laimo liga	58	68
4.	B18.9 Lėtinis virusinis hepatitas, nepatikslintas	2	4
5.	A84 Erkių platinamas virusinis encefalitas	1	1
6.	A37.0 Kokliušas, sukeltas Bordetella pertussis	-	1
7.	B25.8 Kitos citomegalo viruso sukeltos ligos	-	1
8.	B18.2 Lėtinis virusinis hepatitas C	2	-
9.	Z11.5 Specialus patikrinimas dėl kitų virusinių ligų	3	-
10.	A04.6 Yersinia enterocolitica sukeltas enteritas	1	-
11.	A28.2 Ne žarnyno jersinijozė	1	-
12.	A15.3 Plaučių tuberkuliozė, patvirtinta nepatikslingais metodais	1	-
13.	A04.7 Clostridium difficile sukeltas enterokolitas	1	-

20.3. Tyrimai dėl mikrobiologinio užterštumo.

53 lentelė.

Eil. Nr.	Tyrimo pavadinimas	Tyrimo rezultatai	Imtasi priemonių
2024 m.			
1.	2 mikrobiologiniai tyrimai dėl legionelių karštame ir šaltame vandenyje	Nerasta	-
2025 m.			
2.	Vandentiekio vandens tyrimai (legionelės)	Paimti 4 mėginiai. Karšto vandens – 2, šalto vandens – 2.	Nuokrypių nuo normos nerasta.
3.	Vandentiekio vandens tyrimai (geriamasis vanduo)	Atlikti 2 tyrimai.	Nuokrypių nuo normos nerasta.

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

PASTABA. Žr. 16 lentelę I - oje ataskaitos dalyje.

21. Ambulatorinė slauga.

21.1. Ambulatorinės slaugos paslaugos namuose (toliau – ASPN).

54 lentelė.

Priemonė/paslauga	2024 m.	2025 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	-	-
ASPN teikimo laikas (kokiomis savaitės dienomis ir kokių laikų)	I-VII 8:00-20:00 val.	I-VII 8:00-20:00 val.
ASPN teikiančios komandos specialistų fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius, iš viso	8 asmenys, 6,375 etato	8 asmenys, 5,125 etato
Iš jų:		
Slaugytojų (bendruomenės/ bendrosios praktikos/ išplėstinės praktikos/ psichikos sveikatos slaugytojai) fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius	3 asmenys, 2,125 etato	4 asmenys, 2,375 etato
Slaugytojų padėjėjų fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius	2 asmenys, 2,5 etato	2 asmenys, 2 etatai
Kineziterapeutų fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius	2 asmenys, 1,5 etato	2 asmenys, 1,5 etato
Kitų specialistų (detalizuoti kokių) fizinių asmenų ir užimtų etatų skaičius	1 asmuo (ergoterapeutas), 0,25 etato	1 asmuo (ergoterapeutas), 0,25 etato

Asmenų, kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius, iš viso Iš jų:	379	454
Asmenų, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas mažas slaugos poreikis, ir kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius	49	147
Asmenų, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas vidutinis poreikis, ir kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius	91	212
Asmenų, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas didelis poreikis, ir kuriems buvo teiktos ASPN, skaičius	91	149
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	3	14
Suteiktų ASPN skaičius, iš viso Iš jų:	2724	3966
Asmenims, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas mažas slaugos poreikis, suteiktų ASPN paslaugų skaičius	495	641
Asmenims, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas vidutinis poreikis, suteiktų ASPN paslaugų skaičius	816	1170
Asmenims, kuriems pagal Slaugos paslaugų poreikio vertinimo klausimyną yra nustatytas didelis poreikis, suteiktų ASPN paslaugų skaičius	965	2118
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	3	37
Vienam asmeniui vidutiniškai suteiktų ASPN skaičius	7,18	8,7
ASPN gavėjų, kuriems galimai reikalingos socialinės paslaugos, skaičius	356	231

21.2. Ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos.

55 lentelė.

Priemonė/paslauga	2024 m.	2025 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	VšĮ Centro poliklinika, Pylimo g. 3, Vilnius	VšĮ Centro poliklinika, Pylimo g. 3, Vilnius
Jei paliatyviosios pagalbos paslaugas teikiate kitų ASPĮ pacientams, nurodykite ASPĮ, su kuriomis esate sudarę sutartis	-	-
Asmenų, kuriems suteiktos ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos, skaičius, iš viso. Iš jų:	-	-

Vaikų, kuriems buvo suteiktos ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos, skaičius	-	-
Suaugusių, kuriems buvo suteiktos ambulatorinės paliatyviosios pagalbos paslaugos, skaičius	-	-
Suteiktų ambulatorinių paliatyviosios pagalbos paslaugų skaičius, iš viso. Iš jų:	-	-
Suteiktų ambulatorinių paliatyviosios pagalbos paslaugų vaikams skaičius	-	-
Suteiktų ambulatorinių paliatyviosios pagalbos paslaugų suaugusiems skaičius	-	-

21.3 Psichikos sveikatos centro slaugytojų paslaugos

56 lentelė.

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	2024 m.		2025 m.	
		Iš viso	1000-čiui prisirašiusių asmenų	Iš viso	1000-čiui prisirašiusių asmenų
1.	Vizitai į namus	25	2,25	-	-
2.	Slaugos procedūros	15	1,35	26	2
3.	Atlikta testų (MMSE tyrimų, Beko depresijos skalių, Blessed'o skalių)	290	26,12	353	32
4.	Pacientų ar / ir jo artimųjų konsultacijos	752	67,75	1013	91
	Iš viso	1082	97,47	1392	125

22. Socialinis darbas.

22.1. Socialiniai darbuotojai.

57 lentelė.

Struktūrinio padalinio pavadinimas	Socialiniai darbuotojai			
	Užimtų etatų skaičius		Fizinių asmenų skaičius	
	2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.
VMKL Ambulatorinių sveikatos priežiūros paslaugų centras	1,25*	0,5	2	1

* Soc. Darbuotoja dirbanti už 1.0 etato nuo 2024 07 15 laikinai nedarbinga, laike jos ligos priimtas darbuotojas už 0,25 etato.

22.2. Socialinės paslaugos.

58 lentelė.

Eil. Nr.	Struktūrinio padalinio, kuriame dirba socialinis darbuotojas, pavadinimas	Socialinės paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius		Pacientų, kuriems teiktos socialinės paslaugos, skaičius	
			2024 m.	2025 m.	2024 m.	2025 m.
1.	VMKL Ambulatorinių sveikatos priežiūros paslaugų centras	Pacientų konsultavimas	600	303	172	106
		Pacientų artimųjų konsultavimas	285	252	19	63
		Pacientų lankymas namuose	29	15	18	6
		Bendravimas su institucijomis dėl pacientų	192	20	32	17
		Iš viso:	1106	590	241	192

22.3. Aviacijos medicinos centro darbas

59 lentelė.

Metai	Ekspertizių skaičius	Pirminiai	Pratęsimui	Išduoti pažymėjimai
2024 m.	992	144	848	948
2025 m.	1613	215	1398	1373

• PASTABA. 2025 m. Aviacijos medicinos centre atliktų ekspertizių skaičius, lyginant su 2024 m., padaugėjo 62.6 % Iš jų 60 % - užsienio šalių piliečiams.

V. Duomenys apie dirbančius darbuotojus.

16. Darbuotojų amžiaus vidurkis.

60 lentelė.

Darbuotojų kategorijos	Darbuotojų amžiaus vidurkis
Gydytojai	48
Slaugos personalas*	52
Personalas, tiesiogiai ar netiesiogiai dalyvaujantis teikiant sveikatos priežiūros paslaugas*	52
Personalas, nedalyvaujantis teikiant sveikatos priežiūros paslaugas*	55
Bendras amžiaus vidurkis	52

*-žr. paaiškinimus 62 lentelėje.

17. Darbuotojų kaita.

61 lentelė.

Darbuotojai	2024 m. Praėjusiais metais			2025 m. Atskaitiniais metais		
	Priimta	Atleista	Atleidimo priežastys**	Priimta	Atleista	Atleidimo priežastys**
Iš viso Iš jų:	264	237		269	266	
Gydytojai	135	136		135	117	
Iš jų: gydytojai rezidentai	85	91		74	70	
		29	1. Darbuotojo pareiškimu (pagal LR DK 55 str. 1 d.)		39	1. Darbuotojo pareiškimu (pagal LR DK 55 str. 1 d.)
		11	2. Darbuotojo rašytiniu pareiškimu įgijus teisę į visą senatvės pensiją (pagal LR DK 56 str. 1 d. 4p.);		5	2. Darbuotojo rašytiniu pareiškimu įgijus teisę į visą senatvės pensiją (pagal LR DK 56 str. 1 d. 4p.);
		92	3. Pasibaigus terminuotai darbo sutarčiai (pagal LR DK 69 str. 1 d.)		70	3. Pasibaigus terminuotai darbo sutarčiai (pagal LR DK 69 str. 1 d.)
		3	4. Šalių susitarimu (pagal LR DK 54 str. 1 d.)		1	4. Šalių susitarimu (pagal LR DK 54 str. 1 d.)
		-	5. Darbo sutarties nutraukimas dėl darbuotojo atsisakymo dirbti pakeistomis būtinosiomis darbo sutarties sąlygomis (pagal LR DK-57 str. 1 d. 3 p.)		2	5. Darbo sutarties nutraukimas dėl darbuotojo atsisakymo dirbti pakeistomis būtinosiomis darbo sutarties sąlygomis (pagal LR DK-57 str. 1 d. 3 p.)
		1	6. Darbo sutarties nutraukimas nesant darbo sutarties šalių valios (pagal LR DK 60 str. 1 d. 2 p.)		-	6. Darbo sutarties nutraukimas nesant darbo sutarties šalių valios (pagal LR DK 60 str. 1 d. 2 p.)
Slaugos personalas*	38	43		36	49	
		37	1. Darbuotojo pareiškimu (pagal LR DK 55 str. 1 d.);		44	1. Darbuotojo pareiškimu (pagal LR DK 55 str. 1 d.);
		5	2. Darbuotojo rašytiniu pareiškimu įgijus teisę į visą senatvės pensiją (pagal LR DK 56 str. 1 d. 4p.);		3	2. Darbuotojo rašytiniu pareiškimu įgijus teisę į visą senatvės pensiją (pagal LR DK 56 str. 1 d. 4p.);
		1	3. Pasibaigus terminuotai darbo sutarčiai (pagal LR DK 69 str. 1 d.)		-	3. Pasibaigus terminuotai darbo sutarčiai (pagal LR DK 69 str. 1 d.)
		-	4. Šalių susitarimu (pagal LR DK 54 str. 1 d.)		1	4. Šalių susitarimu (pagal LR DK 54 str. 1 d.)
		-	5. Darbo sutarties nutraukimas dėl darbuotojo atsisakymo dirbti pakeistomis būtinosiomis darbo sutarties sąlygomis (pagal LR DK-57 str. 1 d. 3 p.)		-	5. Darbo sutarties nutraukimas dėl darbuotojo atsisakymo dirbti pakeistomis būtinosiomis darbo sutarties sąlygomis (pagal LR DK-57 str. 1 d. 3 p.)
		-	7. Darbo sutarties pasibaigimas mirus darbuotojui (pagal LR DK 53 str. 5 p.)		1	7. Darbo sutarties pasibaigimas mirus darbuotojui (pagal LR DK 53 str. 5 p.)
Personalas, tiesiogiai ar netiesiogiai dalyvaujantis teikiant sveikatos priežiūros paslaugas*	47	21		54	58	
		17	1. Darbuotojo pareiškimu (pagal LR DK 55 str. 1 d.)		51	1. Darbuotojo pareiškimu (pagal LR DK 55 str. 1 d.)

		1	2. Darbuotojo rašytiniu pareiškimu įgijus teisę į visą senatvės pensiją (pagal LR DK 56 str. 1 d. 4p.);		3	2. Darbuotojo rašytiniu pareiškimu įgijus teisę į visą senatvės pensiją (pagal LR DK 56 str. 1 d. 4p.);
		1	3. Pasibaigus terminuotai darbo sutarčiai (pagal LR DK 69 str. 1 d.)		3	3. Pasibaigus terminuotai darbo sutarčiai (pagal LR DK 69 str. 1 d.)
		1	4. Šalių susitarimu (pagal LR DK 54 str. 1 d.)		-	4. Šalių susitarimu (pagal LR DK 54 str. 1 d.)
		-	5. Dėl perteklinės 5. Darbo sutarties pasibaigimas mirus darbuotojui (pagal LR DK 53 str. 5 p.)		1	5. Darbo sutarties pasibaigimas mirus darbuotojui (pagal LR DK 53 str. 5 p.)
		1	6. Kai darbo sutartis prieštarauja įstatymams (pagal LR DK 60 str. 1 d. 7 p.)		-	6. Kai darbo sutartis prieštarauja įstatymams (pagal LR DK 60 str. 1 d. 7 p.)
Iš jų: pagal terminuotas darbo sutartis	94	94		95	81	
Personalas, nedalyvaujantis teikiant sveikatos priežiūros paslaugas*	44	37		44	42	
		19	1. Darbuotojo pareiškimu (pagal LR DK 55 str. 1 d.)		29	1. Darbuotojo pareiškimu (pagal LR DK 55 str. 1 d.)
		7	2. Darbuotojo rašytiniu pareiškimu įgijus teisę į visą senatvės pensiją (pagal LR DK 56 str. 1 d. 4p.);		10	2. Darbuotojo rašytiniu pareiškimu įgijus teisę į visą senatvės pensiją (pagal LR DK 56 str. 1 d. 4p.);
		3	3. Pasibaigus terminuotai darbo sutarčiai (pagal LR DK 69 str. 1 d.)		2	3. Pasibaigus terminuotai darbo sutarčiai (pagal LR DK 69 str. 1 d.)
		5	4. Šalių susitarimu (pagal LR DK 54 str. 1 d.)		1	4. Šalių susitarimu (pagal LR DK 54 str. 1 d.)
		1	6. Kai darbo sutartis prieštarauja įstatymams (pagal LR DK 60 str. 1 d. 7 p.)		-	6. Kai darbo sutartis prieštarauja įstatymams (pagal LR DK 60 str. 1 d. 7 p.)
		2	7. Darbo sutarties pasibaigimas mirus darbuotojui (pagal LR DK 53 str. 5 p.)		-	7. Darbo sutarties pasibaigimas mirus darbuotojui (pagal LR DK 53 str. 5 p.)
Iš jų: pagal terminuotas darbo sutartis	7	3		9	4	

*-žr. paaiškinimus 62 lentelėje.

** - nurodomas Lietuvos Respublikos darbo kodekso straipsnis.

* - neįtraukiami darbuotojai, esantys nėštumo ir gimdymo, vaiko priežiūros atostogose.

** - jei yra keletas direktoriaus pavaduotojų, įrašyti visus atskirai (pvz., direktoriaus pavaduotojas medicininis, direktoriaus pavaduotojas ūkiui ir pan.).

*** - specialistai, turintys licencijas teikti slaugos paslaugas ir jas teikiantys (įskaitant akušerius).

**** - t. y. burnos higienistai, logoterapeutai, biomedicinos technologai, radiologijos technologai, slaugytojų padėjėjai, gydytojų odontologų padėjėjai, kineziterapeutai, ergoterapeutai, socialiniai darbuotojai, medicinos psichologai, medicinos biologai, medicinos registruotojai, autoklavuotojai, masažuotojai ir pan.

***** - t. y. valytojai, ūkio dalies, buhalterijos, statistikos darbuotojai, viešųjų pirkimų specialistai, direktoriaus padėjėjai (sekretoriai) ir pan.

Įvertinama darbuotojų kaita įstaigos veiklos ir darbo organizavimo atžvilgiu.

2025 metais darbuotojų kaita, kaip ir ankstesniais metais, buvo pastovi, darbuotojų kaitos rodiklis metų pabaigoje siekė 8,39 proc. Palyginti su 2024 m. (9,25 proc.), darbuotojų kaita sumažėjo. Duomenys rodo, kad ligoninėje nėra kvalifikuotų specialistų trūkumo, o darbuotojų kaita neturėjo neigiamos įtakos teikiamų paslaugų kokybei ir veiklos tęstinumui.

18. Etatai ir darbo užmokestis.

62 lentelė.

Darbuotojai	Patvirtintų etatų skaičius			Užimtų etatų skaičius			Fizinių asmenų skaičius			Vidutinis darbo užmokestis (apskaičiuojant vienam užimtam etatui) *		
	Užpraėjusių metų gruodžio 31 d.	Praėjusių metų gruodžio 31 d.	Ataskaitinių metų gruodžio 31 d.	Užpraėjusių metų gruodžio 31 d.	Praėjusių metų gruodžio 31 d.	Ataskaitinių metų gruodžio 31 d.	Užpraėjusių metų gruodžio 31 d.	Praėjusių metų gruodžio 31 d.	Ataskaitinių metų gruodžio 31 d.	Užpraėjusių metų gruodžio 31 d.	Praėjusių metų gruodžio 31 d.	Ataskaitinių metų gruodžio 31 d.
Iš viso*	1512	1514	1794	1347	1344	1556	1432	1451	1672	2041	2 376	2650
Gydytojai	353	358	413	285	280	302	354	361	397	3550	4096	4673
Slaugos personalas	492	486	554	455	430	488	466	447	498	1957	2280	2543
Personalas, tiesiogiai ar netiesiogiai dalyvaujantis teikiant sveikatos priežiūros paslaugas	369	358	482	311	332	449	312	339	453	1447	1707	1895
Personalas, nedalyvaujantis teikiant sveikatos priežiūros paslaugas	298	313	345	296	302	317	300	304	324	1418	1624	1871

PASTABOS:

- Vidutinis darbo užmokestis ataskaitiniais metais, lyginant su 2024 m., padidėjo 274 Eur arba 12 %, lyginant su 2023 m. – padidėjo 609 Eur arba 26 %.
- Gydytojų vidutinis darbo užmokestis, lyginant su 2024 m., padidėjo 577 Eur arba 14 %, lyginant su 2023 m. – padidėjo 1123 Eur arba 27 %.
- Slaugos personalo vidutinis darbo užmokestis, lyginant su 2024 m., padidėjo 263 Eur arba 12 %, lyginant su 2023 m. – padidėjo 586 Eur arba 26 %.
- Personalo, tiesiogiai ar netiesiogiai dalyvaujančio teikiant sveikatos priežiūros paslaugas, vidutinis darbo užmokestis, lyginant su 2024 m., padidėjo 188 Eur arba 11 %, lyginant su 2023 m. – padidėjo 448 Eur arba 26 %.
- Personalo, nedalyvaujančio teikiant sveikatos priežiūros paslaugas, vidutinis darbo užmokestis, lyginant su 2024 m., padidėjo 247 Eur arba 15 %, lyginant su 2022 m. – padidėjo 453 Eur arba 28 %.

VI. SASPI finansinė ir ūkinė veikla

19. Įstaigos pajamos ir sąnaudos.

63 lentelė.

tūkst. Eur.

Eil. Nr.		2024 m.				2025 m.			
		Iš viso	%	Iš PDSF	%	Iš viso	%	Iš PDSF	%
1.	Pajamos, iš viso	50 138,6	100%	46 632,7	100%	57 385,1	100%	53 407,3	100%
	iš jų								
1.1.	PSDF lėšos	46 632,7	93%	46 632,7	100%	53 406,3	93%	53 406,3	100%
1.2.	Mokamos medicininės paslaugos	952,7	2%			1 152,1	2%		0%
1.3.	Kitos pajamos*	465,8	1%			355,0	1%	1,0	0%
1.4.	Finansavimo pajamos	2 087,4	4%			2 471,7	4%		0%
2.	Paprastosios sąnaudos, iš viso	51 048,5	100%	47 970,6	100 %	59 952,6	1,0	56 258,1	100%
	iš jų:								
2.1.	Veiklos sąnaudos	51 048,5	100%	47 970,6	100 %	59 952,6	1,0	56 258,1	100%
2.1.1.	Darbo užmokesčio	38 984,2	76%	37 586,5	78%	47 164,3	79%	45 259,6	80%
2.1.2.	Socialinio draudimo įmokos	707,1	1%	679,3	1%	861,8	1%	824,6	1%
2.1.3.	Vaistų ir medicinos priemonių	5 123,9	10%	4 827,0	10%	5 408,3	9%	5 159,5	9%
2.1.4.	Laboratorinių ir kitų tyrimų atliekamų kitose įstaigose	507,3	1%	507,3	1%	442,0	1%	442,0	1%
2.1.5.	Pacientų transportavimas	82,1	0%	82,1	0%	61,6	0%	61,6	0%
2.1.6.	Pacientų maitinimo	1 040,4	2%	1 039,7	2%	1 082,0	2%	1 082,0	2%
2.1.7.	Komunalinės ir ryšių paslaugos	1 133,0	2%	1 099,7	2%	1 217,2	2%	1 184,2	2%
2.1.8.	Einamasis remontas	388,2	1%	206,2	0%	286,6	0%	233,1	0%
2.1.9.	Medicinos įrangos remonto ir priežiūros	481,6	1%	481,6	1%	483,4	1%	483,4	1%
2.1.10.	Įmokos žalai atlyginti	99,3	0%	99,3	0%	109,5	0%	109,5	0%
2.1.11.	Darbuotojų kvalifikacijos kėlimas	44,2	0%	3,8	0%	59,9	0%	2,2	0%
2.1.12.	Kitos išlaidos	2 457,2	5%	1 358,1	3%	2 776,0	5%	1 416,4	3%
3.	Finansinis rezultatas	-909,9		-1 337,9		-2 567,5	0,0	-2 850,8	
4.	Įsigyta ilgalaikio turto	10,313		492		4 666,4		116,2	
4.1.	Nebaigta statyba	5,76		-		1748,4		-	

* Palūkanų pajamos.

20. Gautos pajamos ir lėšos pagal finansavimo šaltinius.

64 lentelė.

tūkst. Eur

Finansavimo šaltiniai	2024 m.		2025 m.		Padidėjimas/ Sumažėjimas	
	suma	dalis	suma	dalis		
Pajamos iš PSDF	45 230,2	76%	52 575,4	87%	7 345,2	16%
Savivaldybės lėšos	10 622,7	18%	5 241,2	9%	-5 381,5	-51%
Valstybės biudžeto lėšos	1 422,8	2%	535,0	1%	-887,8	-63%
VIP lėšos	0,0	0%	0,0	0%	0,0	
ES lėšos	0,0	0%	19,9	0%	19,9	
Pajamos už mokamas paslaugas iš viso	1 336,0	2%	1 486,4	2%	150,4	11%
Iš jų:		0%		0%	0,0	
Medicininės paslaugas	966,5	2%	1 162,1	2%	195,6	20%
Nemedicininės paslaugas	369,5	1%	324,3	1%	-45,2	-12%
Kiti finansavimo šaltiniai iš viso	39,3	0%	44,8	0%	5,5	14%
Iš jų :		0%		0%	0,0	
Parama	3,9	0%	6,0	0%	2,1	53%
Kitos įplaukos (patalpų nuoma, komunaliniai patarnavimai ir kt.)	503,2	1%	453,7	1%	-49,5	-10%
Iš viso:	59 154,1	100%	60 353,8	100%	1 202,2	10%

21. Įstaigos finansiniai veiklos rezultatai.

65 lentelė.

tūkst. Eur

Finansinis veiklos rezultatas		Padidėjimas / sumažėjimas (Eur ir %)	Nepaskirstytas pelnas (nuostolis)		Padidėjimas / sumažėjimas (Eur ir %)
2024 m.	2025 m.		2024 m.	2025 m.	
-909,9	-2 567,5	-1 657,6	5 276,9	4 266,0	-1 010,9
		182%			-19%

22. Per vienerius metus gautinos sumos ir pinigai bankų sąskaitose.

66 lentelė.

tūkst. Eur

Pavadinimas	2024 m.	2025 m.	Padidėjimas/ sumažėjimas
Gautinos sumos už suteiktas paslaugas iš PSDF lėšų	4.055,8	5.490,9	1.435,1
Valstybinė ligonių kasa prie Sveikatos apsaugos ministerijos	4.055,8	5.490,9	1.435,1
Pirkėjų skolos už mokamas paslaugas	52,5	54,3	1,8
VšĮ Antakalnio poliklinika*	0	3,3	3,3
UAB Vilniaus laidojimo namai*	7,4	8,1	0,7
UAB Affidea Lietuva *	10,8	10,3	-0,5
Vilniaus miesto savivaldybės administracija*	0	4,3	4,3
Kitų pirkėjų skolos	34,4	28,3	4,7
Gautinos finansavimo sumos	0,0	0,0	0,0

Sukauptos finansavimo pajamos	0,0	0,0	0,0
- iš valstybės biudžeto baziniam gydytojų rezidentų atlyginimui	0,0	0,0	0,0
Kitos gautinos sumos	20,6	14,1	-6,5
Gautinos sumos už patalpų nuomą	17,4	11,0	-6,4
Kitos gautinos sumos	3,2	3,1	-0,1
Pinigai	2.600,8	3.801,4	+1.200,7
Pinigai AB SEB banko sąskaitose	2.236,0	3.153,4	+917,4
Pinigai AB "Swedbank" sąskaitose	294,7	230,1	-64,6
Pinigai AS Luminor Bank	58,6	412,5	+353,9
Pinigai kasoje	8,5	3,3	-5,2
Pinigai kelyje	2,9	2,1	-0,8
Iš viso:	6.729,60	9.360,7	2.631,1

* - išvardijamos didžiausios per vienerius metus gautinos sumos ir pinigai bankų sąskaitose (virš 3 tūkst. Eur).

23. Įsipareigojimai (ilgalaikiai ir trumpalaikiai) pagal įstaigas.

67 lentelė.

Eil. Nr.	Įstaigos pavadinimas	tūkst. Eur		
		2024 m.	2025 m.	Padidėjimas/ sumažėjimas
1	UAB DUSSMANN SERVICE	2,10	166,90	164,80
2	AB MIESTO GIJOS (Buv. AB VILN. ŠILUMOS TINKLAI)	117,20	118,80	1,60
3	UAB AMBERCELL SOLUTIONS		76,70	76,70
4	VŠĮ NACIONALINIS KRAUJO CENTRAS	29,80	67,00	37,20
5	UAB ROCHE LIETUVA	0,40	59,00	58,60
6	UAB DIAMEDICA		57,50	57,50
7	UAB AFFIDEA LIETUVA	32,20	56,40	24,20
8	UAB VILNIAUS SKALBYKLA		40,60	40,60
9	UAB ŠIAURĖS BANGA		37,20	37,20
10	UAB B.BRAUN MEDICAL		35,10	35,10
11	UAB IGNITIS	38,30	33,20	-5,10
12	UAB LIMEDIKA		30,70	30,70
13	UAB SKIRGESA	0,90	29,90	29,00
14	UAB AMI SPRENDIMAI	21,80	27,60	5,80
15	UAB ARMILA		26,70	26,70
16	UAB FRESENIUS KABI BALTICS		26,10	26,10
17	UAB DAMEDA	8,10	23,90	15,80
18	UAB VITROLAB		22,70	22,70
19	AB ENERGIJOS SKIRSTYMO OPERATORIUS	19,60	20,70	1,10
20	UAB FORMEDICS		20,40	20,40
21	UAB EMINENTIS		20,30	20,30
22	UAB Pharm House		19,70	19,70
23	UAB ELME MESSER LIT	7,10	18,50	11,40
24	UAB SALMEDA		17,70	17,70
25	UAB ASANMEDA		17,70	17,70
26	T. MILAŠIAUS INDIVIDUALI ĮMONĖ MITAS		17,30	17,30
27	UAB SEPTEKA		17,20	17,20
28	UAB AV INVESTICIJA	6,20	14,40	8,20
29	UAB SORIMPEKSAS		14,20	14,20
30	UAB ETERNIA SOLAR LT		14,00	14,00
31	UAB ENTAFARMA		13,60	13,60

32	UAB IN NOVUM		12,80	12,80
33	UAB UNIHEALTH		12,20	12,20
34	UAB ALLIANCE RECRUITMENT		12,10	12,10
35	UAB GRAINA		11,50	11,50
36	UAB DIAGNOSTINĖS SISTEMOS		11,40	11,40
37	A. ZAPALSKIO IĮ AZAS	0,40	11,10	10,70
38	UAB OSTECA		10,30	10,30
39	UAB RIVILĖ		10,20	10,20
40	UAB LITFARMA	1,60	9,00	7,40
41	UAB ILSANTA		9,20	9,20
42	UAB MEPCO		9,10	9,10
43	VŠĮ VUL SANTAROS KLINIKOS	3,80	9,00	5,20
44	UAB VILNIAUS VANDENYS	8,50	8,70	0,20
45	VŠĮ GREITOSIOS MED. PAGALBA VILNIAUS FILIALAS	5,00	8,60	3,60
46	UAB MEDIQ LIETUVA		8,60	8,60
47	UAB MORNING LT		8,40	8,40
48	UAB VARUTIS	3,50	8,30	4,80
49	UAB MINERALINIAI VANDENYS IR ALUS		7,80	7,80
50	UAB RENALFARMA		7,40	7,40
51	UAB ARBOR MEDICAL CORPORATION LT		7,40	7,40
52	UAB KOSLITA		7,30	7,30
53	UAB PRIM PREKYBA		6,70	6,70
54	UAB MAGNUM MEDICAL		6,60	6,60
55	UAB MEDITA		6,60	6,60
56	UAB MULTILABO		6,40	6,40
57	UAB Logas line		6,40	6,40
58	UAB INTERSURGICAL		6,30	6,30
59	UAB NEOMEDIKA		6,20	6,20
60	UAB BALTIJOS LIFTAI		5,70	5,70
61	UAB SPEKTRAMED		5,30	5,30
62	AB ŽEMAITIJOS PIENAS		5,10	5,10
63	UAB DANMEDA		4,78	4,78
64	UAB BARAMEDA		4,70	4,70
65	UAB KAVITA		4,60	4,60
66	UAB UNIDENTAS		4,60	4,60
67	SIEMENS HEALTHCARE OY LIETUVOS FILIALAS		4,50	4,50
68	UAB PHARMADIA		4,40	4,40
69	UAB LABORATORINĖ MEDICINA		4,30	4,30
70	UAB LEX ANO		4,30	4,30
71	UAB TAMRO		4,20	4,20
72	UAB STELSA		4,20	4,20
73	UAB GRINDA		4,10	4,10
74	UAB CHEMI PHARM GROUP		3,90	3,90
75	UAB GOODPOINT		3,70	3,70
76	IRMANTAS GELŪNAS		3,60	3,60
77	UAB SAMSONAS		3,50	3,50
78	UAB VARLĖ		3,50	3,50
79	UAB LAUKESTA		3,30	3,30
80	UAB DIMUNA		3,20	3,20
81	VŠĮ TRANSPORTO KOMPETENCIJŲ AGENTŪRA		3,20	3,20
82	UAB ABAMEDA	0,60	3,10	2,50

83	UAB SANOVUS		2,90	2,90
84	UAB EDERAS	3,80	0,00	-3,80
85	UAB ASANMEDA (buvo UAB LIMETA)	6,40	0,00	-6,40
86	AB VILNIAUS M. SAV. ADMINISTRACIJA	39,50	0,00	-39,50
87	Tiekėjams mokėtinos sumos (< 3tūkst.Eur)	15,40	119,52	104,12
Iš viso		372,20	1 625,50	1 253,30

* - išvardijami didžiausi ilgalaikiai ir trumpalaikiai įsipareigojimai pagal tiekėjus (virš 3 tūkst. Eur).

24. Įsipareigojimai pagal ekonominę klasifikaciją.

68 lentelė.

Įsipareigojimas pagal ekonominę klasifikaciją	2024 m.	2025 m.	tūkst. Eur
			Padidėjimas/ sumažėjimas
Darbo užmokestis	0,5	2,2	1,7
Socialinio draudimo įmokos	889,9	990,5	100,6
Mityba	2,1	183,4	181,2
Vaistai ir medicinos priemonės	41,5	774,9	734,4
Komunalinės ir ryšių paslaugos	188,8	191,1	0,3
Kiti	3 873,4	4 639,5	768,1
Iš viso	4 996,2	6 781,5	1 786,3

25. Vykdytos programos ir projektai, jų finansavimo šaltiniai, sumos.

69 lentelė.

Eil. Nr.	Programos, darbų, projekto pavadinimas	Finansavimo šaltinis	Įgyvendinimo laikotarpis	Programos, projekto pagrindinės veiklos	Projektui, programai skirtų finansavimo lėšų suma, tūkst. Eur			
					Iš viso		iš jų per ataskaitinį laikotarpį	
					skirtos lėšos	gautos lėšos	skirtos lėšos	gautos lėšos
1.	Ilgalaikės priežiūros dienos centro įrengimas, komandų aprūpinimas įranga	Valstybės biudžeto lėšos	2025 m.	Viešosios įstaigos Vilniaus miesto klinikinės ligoninės Ilgalaikės priežiūros centro aprūpinimas med. įranga: otoskopai 8vnt., kraujo matavimo prietaisai 8 vnt., termometrai, kompiuteriai 7 vnt., elektrokardiografai 3 vnt. ir kt.	3,0	3,0	3,0	3,0
		ES lėšos			14,2	14,2	14,2	14,2
2.	Valstybės biudžeto finansavimas gydytojų rezidentų darbo užmokesčiui	Valstybės biudžeto lėšos	2025 m.	Valstybės biudžeto lėšos gydytojų rezidentų darbo užmokesčiui	441,8	441,8	441,8	441,8
3.	Studentų medikų praktikos organizavimo finansavimas	Valstybės biudžeto lėšos	2025 m.	Valstybės biudžeto lėšos studentų praktikai organizuoti	22,2	22,2	22,2	22,2
4.	Valstybės biudžeto lėšų naudojimo projekto "Antimikrobinio	Valstybės biudžeto lėšos	2024 m.- 2026 04	Modelis - AMVVV stacionarinėse tvarkos parengimas	199,7	87,10	57,6	57,6

	atsparumo valdymo plėtojimas" antimikrobinių vaistų vartojimo valdymo stacionarinėse asmens sveikatos priežiūros įstaigose modelio bandomojo diegimo įgyvendinimo sutartis							
5.	VšĮ Vilniaus miesto klinikinės ligoninės operacinių, reanimacijos ir hemodializės bloko Antakalnio g. 57, Vilniuje, statyba ir įrengimas	Savivaldybės biudžeto lėšos	2022 m. - 2025 m.	Lėšos skirtos vykdomam projektui "VšĮ Vilniaus miesto klinikinės ligoninės operacinių, reanimacijos ir hemodializės bloko Antakalnio g. 57, Vilniuje, statyba ir įrengimas" rangos darbų pirkimui, įrangos įsigijimui	20.418,8	19.822,7	4.402,6	4.402,6
6.	Šeimos gydytojo institucijos finansavimas	Savivaldybės biudžeto lėšos	2025 m.	Lėšų skyrimo tikslas - gerinti šeimos gydytojo institucijos teikiamų paslaugų prieinamumą, kokybę ir apmokėjimą užtikrinant kvalifikuotus žmogiškuosius išteklius šeimos medicinos paslaugoms teikti	129,3	129,3	129,3	129,3
7.	Vilniečio kortelių ir metinių viešojo transporto bilietų stacionare dirbantiems slaugytojams ir slaugytojų padėjėjams įsigijimo išlaidų kompensavimas	Savivaldybės biudžeto lėšos	2025 m.	Kompensuotos 1119 vnt. 12 mėn. viešojo transporto bilietų išlaidos	292,9	292,9	292,9	292,9
8.	Darbo užmokestis sveikatos priežiūros specialistams, dirbantiems palaikomojo gydymo ir slaugos paslaugas, stacionarines poliatyvios pagalbos paslaugas teikiančioje įmonėje	Savivaldybės biudžeto lėšos	2025 m.	Darbo užmokestis priežiūros specialistams, dirbantiems palaikomojo gydymo ir slaugos paslaugas, stacionarines poliatyvios pagalbos paslaugas teikiančioje įmonėje	745.6	746.5	746.5	746.5
9.	Chirurgų tarptautinės konferencijos pranešėjų kelionės išlaidų kompensavimas	Savivaldybės biudžeto lėšos	2025 m.	Kompensuotos 3 dalyvių kelionės išlaidos	3,2	1,3	3,2	1,3

10.	Mokymų "Krizių valdymo organizacijoje" išlaidų kompensavimas	Savivaldybės biudžeto lėšos	2025 m.	Kompensuotos 16 dalyvių mokymų išlaidos	1,4	1,4	1,4	1,4
11.	Studentų medikų praktikos organizavimo finansavimas	Kitos lėšos	2025 m.	Mokymo įstaigų lėšos studentų praktikai organizuoti	39,2	39,2	39,2	39,2
Iš viso:					22 311,3	21 159,8	6 153,9	6153,0

26. Patikėjimo teise, panaudos ir nuomos būdu naudojamas ilgalaikis turtas.

70 lentelė.

Eil. Nr.	Turto savininkas	Turto vertė		Įsigytas per ataskaitinius metus* (žymėti + arba -)
		Įsigijimo	Likutinė	
1.	Įstaiga (nuosavas turtas)	67.028,9	41.168,3	3.841,3
	t. sk. patikėjimo teise gautas turtas	24.433,6	14.709,5	
2.	Savivaldybė	1.898,8	-	-
3.	SAM	85,0	-	-
4.	Valstybė (žemės sklypai Antakalnio g. 57 ir Antakalnio g. 124, Klinikų 2)	15.987,1	-	-
5.	Nuoma	649,9	-	-
6.	Pasauga	4,6	-	-
7.	Kitų įmonių panauda	2.381,8	-	-
	t. sk. Kauno klinikų panaudos būdu gautas turtas	873,8	-	-

*- nurodomi lėšų šaltiniai – apyvartinės lėšos, trumpalaikės ar ilgalaikės paskolos, lizingo būdu, gauta parama ir pan.

27. Rekonstrukcija ir remontas.

71 lentelė.

Eil. Nr.	Rekonstrukcijos / remonto darbai	Vertė	Finansavimo šaltinis	Vykdytojai
2.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	89,80	PSDF	UAB LIMETA
3.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	80,70	PSDF	UAB EMINENTIS
4.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	69,20	PSDF	UAB SALMEDA
5.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	44,70	PSDF	UAB AMI SPRENDIMAI
6.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	27,80	PSDF	UAB SPEKTRAMED
7.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	19,20	PSDF	UAB DAMEDA
8.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	17,30	PSDF	UAB ABAMEDA
9.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	15,60	PSDF	UAB ARBOR MEDICAL CORPORATION LT
10.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	14,10	PSDF	V.STAŠELIO ĮMONĖ DIALMEDA
11.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	13,40	PSDF	UAB VIVA MEDICAL
12.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	10,40	PSDF	UAB REMEDA

13.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	10,20	PSDF	OLYMPUS SVERIGE AKTIEBOLAG LIETUVOS FILIALAS
14.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	8,20	PSDF	UAB OSTECA
15.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	7,90	PSDF	UAB SANOVUS
16.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	7,30	PSDF	UAB SORIMPEKSAS
17.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	6,60	PSDF	UAB DIAMEDICA
18.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	6,20	PSDF	UAB MARDENTAS
19.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	5,10	PSDF	UAB JOHNSON & JOHNSON
20.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	3,40	PSDF	UAB KOKYBIŠKI VANDENYS
21.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	2,60	PSDF	UAB VILTECHMEDA
22.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	2,30	PSDF	UAB ILSANTA
23.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	2,30	PSDF	UAB B.BRAUN MEDICAL
24.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	2,30	PSDF	UAB STELSA
25.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	2,20	PSDF	UAB HOSPITEX DIAGNOSTICS KAUNAS
26.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	2,00	PSDF	MB REI LABORATORIUM
27.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	1,90	PSDF	UAB NEUTRONAS
28.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	1,60	PSDF	UAB BIOMEDIKOS CENTRAS
29.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	1,50	PSDF	UAB LAISVA LINIJA
30.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	1,30	PSDF	UAB SORB CHEM
31.	Med. įrangos techninė priežiūra ir remontas	6,30	PSDF	KITI TIEKĖJAI
32.	Programinės įrangos priežiūra	9,60	PSDF	UAB Rivilė
33.	Kompiuterinio tinkl. įreng. ir komp.rem	5,00	PSDF	UAB Ciklonas
34.	Kompiuterinio tinkl. įreng. ir komp.rem	0,80	PSDF	UAB SKYTECH
35.	Kompiuterinio tinkl. įreng. ir komp.rem	1,70	PSDF	UAB IN MY CASE
36.	Kompiuterinio tinkl. įreng. ir komp.rem	0,10	PSDF	UAB Lemona
37.	Takai akušerijos korpuse	18,20	Savivaldybės lėšos	UAB KAMITRA IR KO
38.	Šilumos punktų techninė priežiūra ir remontas	17,90	PSDF	UAB SANTJANA
39.	Vamzdyno remontas	16,50	PSDF	UAB KAŠIVA
40.	Liftų priežiūra ir remontas	16,10	PSDF	UAB PARADIS
41.	Saulės elektrinės priežiūra	14,00		UAB ETERNIA SOLAR LT
42.	Liftų priežiūra ir remontas	7,10	PSDF	UAB BALTIJOS LIFTAI
43.	Aut.durų ir užtvarų priežiūra bei remontas	6,40	PSDF	UAB GS-servisas

44.	Vėdinimo sistemų remontas ir priežiūra	4,70	PSDF	UAB EDERAS
45.	Langų ir durų remonto darbai	4,30	PSDF	UAB LANGASA
46.	Priešgaisrinės signalizacijos patikrinimas ir remontas	3,80	PSDF	UAB FOSUS
47.	Detalės remontui (PVC danga Tarkett, klijai, gruntas, suvyrinimo siūlas, lipni juosta)	3,60	PSDF	UAB AGRINDA
48.	Priešgaisrinės signalizacijos patikrinimas ir remontas	3,00	PSDF	UAB EKSKOMISARŲ BIURAS
49.	Med. dujų sistemos remontas	1,90	PSDF	UAB ASANMEDA
50.	Aktyviųjų gaisrinės saugos priemonių (ugnies gesintuvų) techninė priežiūra ir bandymai (patikra)	1,70	PSDF	UAB VISKIDA
51.	Gaisrinių žarnų hidraulinis išbandymas	1,60	PSDF	UAB FLAMEKSAS
52.	Priešgaisrinės signalizacijos patikrinimas ir remontas	1,50	PSDF	UAB PRISTIS
53.	Liftų priežiūra ir remontas	1,40	PSDF	UAB KIWA INSPEKTA
54.	Baseinų įrangos remonto ir priežiūros paslaugos	1,20	PSDF	UAB OPTIKA IR TECHNOLOGIJA
55.	Kito ilg. turt. remontas ir tech. priežiūra	6,30	PSDF	Kiti tiekėjai
55.	Akušerijos skyriaus remonto išlaidų kompensavimas	22,5	Savivaldybės lėšos	Įvairūs tiekėjai
Iš viso:		656,4		

28. Sąnaudos valdymo išlaidoms.

72 lentelė.

	2024 m.				2025 m.			
	Iš viso	% nuo sąnaudų	Iš PDSF	% nuo sąnaudų	Iš viso	% nuo sąnaudų	Iš PDSF	% nuo sąnaudų
Sąnaudos	51 048,5		47 970,6		59,952.6		56,258.1	
Valdymo išlaidos* iš viso	419.5	0.8%	417.7	0.9%	529.6	0.9%	526.1	0.9%
Iš jų:								
Darbo užmokestis	406.1	0.8%	406.1	0.8%	510.7	0.9%	510.7	0.9%
Prekės ir paslaugos	5.5	0.0%	4.6	0.0%	8.3	0.0%	5.3	0.0%
Administracinių pastatų išlaikymas (remontas)	4.8	0.0%	4.8	0.0%	9.0	0.0%	9.0	0.0%
Darbdavių socialinės pašalpos	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%	-	0.0%
Materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimas	2.7	0.0%	2.1	0.0%	1.5	0.0%	1.0	0.0%
Darbo vietų įkūrimas	0.4	0.0%	0.2	0.0%	-	0.0%	-	0.0%

Pastaba. Valdymo išlaidos apskaičiuojamos pagal formulę:

Metinė valdymo darbuotojų* išlaidų suma**

$$\frac{\text{Pagrindinės įstaigos veiklos sąnaudos per metus} + \text{kitos įstaigos veiklos sąnaudos per metus}}{\text{Metinė valdymo darbuotojų* išlaidų suma**}} \times 100 \%$$

* - prie valdymo darbuotojų priskiriami: įstaigos vadovas ir jo pavaduotojai, patarėjai, vyriausieji finansininkai (buhalteriai). Neįtraukiami darbuotojai, esantys nėštumo ir gimdymo, vaiko priežiūros atostogose.

** - valdymo darbuotojų išlaidoms priskiriama: darbo užmokestis, prekių ir paslaugų naudojimo išlaidos, darbo vietų įkūrimo, administracinių pastatų išlaikymo (įskaitant remontą) sąnaudos, darbdavių socialinės pašalpos, materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimo išlaidos.

VII. SASPI organizacinės veiklos analizė

29. Įsigyta įranga, nauji tyrimo, gydymo, darbo metodai.

73 lentelė.

Eil. Nr.	Įsigyta įranga, nauji tyrimo, gydymo, darbo metodai	Paslaugų (pacientų) skaičius ir nauda
Diagnostiniai ir pagalbinių ligoninės skyriai		
Laboratorinės medicinos centras		
Laboratorinių tyrimų skyrius		
Nauji tyrimo metodai:		
1.	MxA/CRB	1143 pacientai, 1143 tyrimai
2.	SuPar	4 pacientai, 4 tyrimai
3.	Vitamino B12 koncentracijos nustatymas	360 pacientai, 360 tyrimų
4.	Lipazės koncentracijos nustatymas	196 pacientai, 196 tyrimai
5.	H.pylori antigeno nustatymas išmatose	175 pacientai, 175 tyrimai
6.	Vankomicino koncentracijos nustatymas	158 pacientai, 158 tyrimai
7.	Gentamicino koncentracijos nustatymas	4 pacientai, 4 tyrimai
Mikrobiologinių tyrimų laboratorija		
1.	Kvėpavimo takų infekcijų (KTI) sukėlėjų (virusų ir bakterijų) nustatymas realaus laiko PGR metodu.	Nuo 2025-11-03 iki 2025-12-31 ištirta 380 pacientų (10260 tyrimų). Iš vieno ėminio galima nustatyti 20 virusų ir 7 bakterijų rūšis.
2.	Įsigyti 3 (trys) stacionarūs ir 1 (vienas) nešiojamas kompiuteris su Windows operacinėmis sistemomis ir MS Office biuro programine įranga	Kompiuteriai skirti mikrobiologinių tyrimų rezultatų peržiūrai ir validavimui, darbui su ligoninės informacinė sistema ESIS, kokybės vadybos sistemos dokumentų rengimui.
Chirurgijos klinika		
Kraujagyslių chirurgijos skyrius		
1.	Nuo 2025 m. birželio mėn. rekonstrukcinėje kraujagyslių chirurgijoje pradėti naudoti biologiškai suderinami galvijų perikardo lopinėliai arterijų rekonstrukcinėms operacijoms (pirmieji Vilniuje įdiegėme į klinikinę praktiką)	Geresnės gydymo sąlygos.
2.	Nuolatinis profesinės kvalifikacijos tobulinimas	Geresni diagnostikos ir gydymo rezultatai.
3.	Bendradarbiavimas su ligoninės akušeriais-ginekologais skiriant papildomus talonus nėščiujų, besiskundžiančių kojų venų varikoze, konsultacijoms	Geresni diagnostikos ir gydymo rezultatai, tarpdisciplininis bendradarbiavimas.

4.	Endovaskulinėje chirurgijoje, 2025m. lapkričio mėn. pirmą kartą Lietuvoje išbandytas ir naudojamas skaitmeninis manometras/indeflatorius, atliekant perkutanines transluminalines angioplastikas (panaudos sutartis)	Geresnės gydymo sąlygos
Pilvo chirurgijos skyrius		
1.	Įsigijimų nebuvo, naujovių neįdiegta.	-
Urologijos skyrius		
1.	Atlikta varpos plastika kiaulės perikardo lopu dėl Peironi ligos.	Geresnės gydymo sąlygos
2.	Atlikta 20% daugiau urologinių operacijų operaciniame bloke	Geresnės gydymo sąlygos
3.	Padidintas operacinis aktyvumas iki 9-12 op. per dieną.	Geresnės gydymo sąlygos
4.	Urologų motyvacinė sistema, užtikrinant adekvatų darbą šeštadieniais.	Geresnės gydymo sąlygos
5.	Rezidentūros finansavimas būsimam gydytojui urologui.	-
6.	Suorganizuotas instrumentatorės kvalifikacijos kėlimas Bergene, Norvegija, atliekant lanksčią ureteroskopiją.	Geresnės gydymo sąlygos
7.	Kartu su Lietuvos urologų draugija suorganizuoti kursai skyriaus slaugytojoms, kurių metu buvo mokoma atlikti ambulatorines urologines intervencijas pagal išplėtinį slaugytojos profilį.	Geresnės gydymo sąlygos
8.	Naujos įrangos nebuvo įsigyta.	-
Dienos chirurgijos centras		
1.	Įsigijimų nebuvo, naujovių neįdiegta.	-
Vidaus ligų klinika		
1-asis vidaus ligų skyrius		
1.	Klinikinio farmakologo konsultacijos	Vaistų vartojimo valdymo pagerinimas, vaistų saugos ir antimikrobinių vaistų vartojimo valdymo gerinimas
2.	MxA/CRB tyrimas	Tikslesnė ligos diagnozė ir pagrįstas antibakterinių vaistų skyrimas, antibakterinio atsparumo mažinimas
3.	Kvėpavimo takų infekcijų sukėlėjų (37) tyrimas PGR metodu (nosiaryklės tepinėlis)	Tikslesnė, greitesnė ligų diagnostika, efektyvesnis gydymas, geresni gydymo rezultatai, antibakterinio atsparumo mažinimas
4.	Nuolatinis profesinės kvalifikacijos tobulinimas	Diagnostikos, gydymo rezultatų gerinimas
2-asis vidaus ligų skyrius		
1.	Klinikinio farmakologo konsultacijos	Vaistų vartojimo valdymo pagerinimas, vaistų saugos ir antimikrobinių vaistų vartojimo valdymo gerinimas
2.	MxA/CRB tyrimas	Tikslesnė ligos diagnozė ir pagrįstas antibakterinių vaistų skyrimas, antibakterinio atsparumo mažinimas

3.	Kvėpavimo takų infekcijų sukėlėjų (37) tyrimas PGR metodu (nosiaryklės tepinėlis)	Tikslesnė, greitesnė ligų diagnostika, efektyvesnis gydymas, geresni gydymo rezultatai, antibakterinio atsparumo mažinimas
4.	Nuolatinis profesinės kvalifikacijos tobulinimas	Diagnostikos, gydymo rezultatų gerinimas
1-asis kardiologijos skyrius		
1.	MxA/CRB tyrimas.	Tikslesnė ligos diagnozė ir pagrįstas antibakterinių vaistų skyrimas, antibakterinio atsparumo mažinimas.
2.	Lėtinio širdies nepakankamumo diagnostikos tvarkos, jos dokumentavimas, t. y. istorijų pildymas, gydymas.	Visiems LŠN sergantiems pacientams, gydytiems skyriuje.
3.	Teminiai susirinkimai-mokymai lėtinio širdies nepakankamumo atvejų diagnostikos ir dokumentavimo klausimais.	Diagnostikos standartizavimas, dokumentacijos pildymo tikslumas.
4.	Kompleksinis lėtinio širdies nepakankamumo gydymas papildytas nauja vaistų klase: sGC receptorių stimulatoriais (Vericiguatas).	Geresni lėtinio širdies nepakankamumo gydymo rezultatai.
5.	Nuolatinis profesinės kvalifikacijos tobulinimas	Diagnostikos, gydymo rezultatų gerinimas
2-asis kardiologijos skyrius		
1.	Spausdintuvas vyr. slaugos administratorei	Darbo sąlygų gerinimas, darbo efektyvumo didinimas
2.	Kompiuterinė įranga anesteziologų reanimatologų darbo kabinetui.	Pagerintos darbo sąlygos
3.	Paciento EKG, AKS stebėseną monitoriuje medikamentinės kardioversijos metu	Teikiamos paslaugos kokybės gerinimas, procedūros saugumo padidinimas.
4.	Nuolatinis profesinės kvalifikacijos tobulinimas	Diagnostikos, gydymo rezultatų gerinimas
Nefrologijos skyrius		
1.	Inicijuotas retų tyrimų atlikimas ar/ir įdiegimas: haptoglobinas, ADAMS13 ir kt.	Užtikrinta antrinio ir tretinio lygio nefrologo paslauga
2.	Įsigyti nauji hemodializės aparatai su naujausiomis technologinėmis galimybėmis	Arterioveninės fistulės recirkuliacijos matavimo galimybė – ankstyvos trombozės rizikos vertinimas.
3.	Pradėti slaugytojų padėjėjų mokymai pagal naujausias SAM patvirtintas pareigybes: skysčių infuzijų atjungimas ir prijungimas	Užtikrinta geresnė paslaugų kokybė, slaugytojų padėjėjų kompetencijų kėlimas
4.	Gydytojo nefrologo mokymai arterio-veninės fistulės (AVF) priežiūros srityje (gydytojo nefrologo mokymai Italijoje)	AVF rizikų vertinimas, ankstyva komplikacijų diagnostika bei gydymo parinkimo taktika
5.	Echoskopo naudojimas kasdieninėje slaugytojų praktikoje	Arterioveninių fistulių vertinimas prieš punkciją, hemodializės atlikimą
Nervų ligų skyrius		
1.	Nuolatinis profesinės kvalifikacijos tobulinimas	Diagnostikos, gydymo rezultatų gerinimas
2.	Įrengtos 4 naujos neurologo darbo vietos, skyriaus personalą papildę 3 gydytojai – neurologai aprūpinti darbo instrumentais.	Darbo sąlygų optimizavimas ir pagerinimas, teikiamų paslaugų kiekio didinimas.

3.	Laukiama: EEG ir ENMG įrangos, naujos transportavimo priemonės (vežimėlio), kineziterapijos salės įrengimo skyriaus patalpose, dviejų intensyvios terapijos palatų (4 lovos) įrengimo (2 monitoriai 4-ių parametrų, O2 terapija, funkcinės lovos su antipragulniais čiužiniais, atitvarai).	Darbo sąlygų optimizavimas ir diagnostikos – gydymo rezultatų pagerinimas
4.	Skyriaus patalpose sudaryta galimybė atlikti EKSS	Darbo sąlygų optimizavimas ir diagnostikos – gydymo rezultatų pagerinimas
Vaikų ligų klinika		
1.	Plečiant teikiamų paslaugų spektrą ir gerinant sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumą, Vaikų skubiosios pagalbos, intensyviosios terapijos ir konsultacijų skyriuje pradėjo veikti Skubiosios ambulatorinės pagalbos kabinetas, pagal nustatytą tvarką teikiantis paslaugas prie pirminės asmens sveikatos priežiūros įstaigų prisirašiusiems pacientams savaitgaliais ir švenčių dienomis.	Suteiktos 1695 paslaugos
2.	Gerinant Vaikų ligų klinikos skyriuose gydomų pacientų ištyrimą, pradėtas atlikti nosiaryklės eksudato tyrimas realaus laiko polimerazės grandininės reakcijos (PGR) metodu dėl kvėpavimo takų infekcijų sukėlėjų.	Pagerėjo pacientų, sergančių infekcinėmis kvėpavimo takų ligomis, etiologinė ligų diagnostika. Pagerėjo racionalaus antimikrobinių vaistų skyrimo ir vartojimo užtikrinimas.
Anesteziologijos ir intensyviosios terapijos klinika		
Anesteziologijos ir intensyviosios terapijos skyrius		
1.	Intensyviojoje terapijoje įvestas TISS skaičiavimo rodiklis anestezijos ir intensyviosios terapijos slaugytojų darbo krūvių įvertinimui.	Objektyvus slaugytojų darbo krūvio ir užimtumo vertinimas pagal pacientų sudėtingumą ir atliekamų manipuliacijų kiekį.
2.	Įdiegta pacientų (jo atstovų) intensyviosios terapijos paslaugų vertinimo anketa.	Geresnis bendravimas su pacientų artimaisiais, sumažintas pacientų ir artimųjų skundų skaičius
3.	Periodinės edukacinės priemonės komandinio darbo principams įgyvendinti	Sustiprintas tarpusavio bendradarbiavimas, užtikrintas veiksmų suderinamumas, pasiekti geresni gydymo rezultatai.
4.	Reguliaros gydytojų ataskaitos po kvalifikacijos kėlimo kursų	Dalijamasi naujausiais intensyviosios terapijos metodais ir inovacijomis.
Intensyviosios terapijos skyrius		
1.	Intensyviojoje terapijoje įvestas APACHE II skaičiavimo rodiklis pacientų fiziologinės būklės įvertinimui.	Objektyvus paciento būklės vertinimas, pacientų grupių palyginimas klinikiniuose tyrimuose, mirtingumo rizikos įvertinimas. Patogesnis pacientų maitinimas, gali būti maitinami visose vietose
2.	Air2Care čiužiniai skirti pragulų profilaktikai (parama), 7 vnt.	Geresnė pacientų priežiūra
3.	Pacientų staliukai (parama), 6 vnt.	Patogesnis pacientų maitinimas, gali būti maitinami prie kiekvienos lovos

Medicininės reabilitacijos centras		
Ambulatorinės reabilitacijos skyrius		
1.	Reabilitacijos komandos narių nuolatinis profesinės kvalifikacijos tobulinimas	Pasiekti geresnius reabilitacijos rezultatus.
Ambulatorinių sveikatos priežiūros paslaugų centras		
Šeimos medicinos centras		
1.	Pradėta naudoti programėlė, skirta kiekvieno Ambulatorines sveikatos paslaugas namuose teikiančio komandos nario buvimo vietai paslaugų teikimo metu nustatyti.	Naudojasi 8 asmenys
2.	Ambulatorines sveikatos paslaugas namuose teikiantiems specialistams gauti nauji krepšiai priemonėms susidėti darbui pas pacientą į namus	Darbo priemonių papildymas paslaugoms užtikrinti.
3.	Paslaugas pradėjo teikti psichikos atvejo vadybininkas	Pagerėjo paslaugų kokybę
4.	Bendrosios praktikos slaugytojos savarankiškai išrašė siuntimus mamogramoms pagal krūtų vėžio prevencinę programą.	1722 siuntimai
5.	Bendrosios praktikos slaugytojos išdavė nedarbingumo pažymėjimus asmenims sergantiems patvirtinta COVID-19 liga ar gripu.	7 nedarbingumo pažymėjimai
Konsultacijų skyrius		
1.	Įsigytas naujas Dermatoskopas Delta 30	Gydytojo dermatovenerologo teikiamų paslaugų užtikrinimui
2.	Įsigyta nauja plyšinė lempa SL-2G ir oftalmologinis elektrinis staliukas YT2A	Gydytojo oftalmologo teikiamų paslaugų užtikrinimui
3.	Pradėjo konsultacijas teikti gydytojas klinikinis farmakologas	Suteikta 17 ambulatorinių konsultacijų
4.	Pradėtos teikti dienos stacionaro IVB paslaugos - biologinė terapija (eptinezumabo skyrimas infuzijos būdu) migrenai gydyti	Skirtas gydymas 16 pacientų
Aviacijos medicinos centras		
	Įsigytas naujas Regėjimo funkcijų analizatorius Visiolite 4K	Skirtas aviacijų specialistų regėjimo funkcijų (kontrastinio jautrumo, akinimo, akiplėčio ir kt.) ištyrimui
Alergologijos centras		
1.	Pradėtos teikti Alergologijos dienos stacionaro paslaugos suaugusiems pacientams – Biologinė terapija (Dienos stacionaro paslauga IV B grupė)	Suteiktos 4 paslaugos (4 pacientams).
2.	Pradėtas atlikti odos mėginys su autologiniu (paciento) serumu (diagnostinis tyrimas, naudojamas lėtinei dilgėlinei nustatyti, kai įtariama autoimuninė jos kilmė)	Suteiktos 2 paslaugos (1 vaikui ir 1 suaugusiam pacientui)
3.	Pradėtas atlikti mokamas paciento lėšomis ALEX FOOD tyrimas (t.y. inovatyvus, išsamus kraujo tyrimas, leidžiantis iš kraujo įvertinti paciento jautrumą 58 maisto alergenams)	Ištirti 3 pacientai
4.	Įsigytas arterinio kraujo spaudimo aparatas (1)	Darbo priemonių atnaujinimas
Odontologijos paslaugų centras		
1.	Pradėtos teikti Nespecializuotos pirminės suaugusių asmenų burnos patikros. Kodai:	Suteikta paslaugų: Gydytojas odontologas – 602 Burnos higienistas – 11

	<ul style="list-style-type: none"> • 4666 – gydytojas odontologas; • 4667 – burnos higienistas 	Burnos vėžio prevencija, tai sudaro apie 7 proc. visų apsilankymų, specialistų galinčių teikti šias paslaugas.
Radiologijos ir instrumentinės diagnostikos centras		
1.	Įdiegtas naujas gydymo metodas - pilnasluoksni polipektomija, leidžianti pašalinti storosios žarnos naviką per visus žarnos sienelės sluoksnius.	Metodas yra minimaliai invazyvus, todėl leidžia pacientams greičiau pasveikti ir grįžti į įprastą gyvenimo ritmą.
Šv. Roko slaugos klinika		
Priėmimo ir konsultacijų skyrius		
1.	Psichometras, 1 vnt.	Vaistų laikymo sąlygų kontrolei
2.	Pakeisti 2 telefono aparatai	Darbo priemonių atnaujinimas
4.	Nuolatinis profesinės kvalifikacijos tobulinimas	Diagnostikos, gydymo rezultatų gerinimas
1-asis ilgalaikio gydymo skyrius		
1.	Gliukozės kiekio kapiliariniame kraujyje matuoklis Accu-check, 1 vnt. (aparatu dalinasi su demencijų ir II-u ilgalaikio gydymo skyriais)	Vidinės rezultatų kontrolės gerinimas, tyrimų rezultato patikimumo didinimas, atsakymų perdavimas į e.sveikatos sistemą
2.	Nauji kompiuteriai, 2 vnt. (skyriaus vedėjai ir skyriaus gydytojai)	Darbo sąlygų gerinimas
3.	Medikamentų vežimėlis, 1 vnt.	Darbo sąlygų gerinimas
4.	Naktinio apšvietimo lempos, 10 vnt.	Pacientų saugumo didinimas nakties metu.
5.	Nuolatinis profesinės kvalifikacijos tobulinimas	Diagnostikos, gydymo rezultatų gerinimas
Demencijų skyrius		
1.	Nuolatinės profesinės kvalifikacijos tobulinimas. 4 bendrosios praktikos slaugytojos dalyvavo 16 val. mokymuose „Demencija sergančių pacientų slaugos ypatumai“	Diagnostikos, gydymo ir paslaugų teikimo rezultatų gerinimas
2.	Užimtumo veikloms skirtų priemonių didinimas – dėlionės, tapymo priemonės (labdara)	Užimtumo veikloms skirtų priemonių didinimas – dėlionės, tapymo priemonės (labdara)
3.	18 vnt. naujų ir naudotų knygų (labdara). Papildyta ir atnaujinta turima knygų lentyna.	Pacientų užimtumo gerinimas
4.	Medikamentų vežimėlis, 1 vnt.	Darbo sąlygų gerinimas
II-asis ilgalaikio gydymo skyrius		
1.	Brūkšninių kodų spausdintuvas, 1 vnt.	Žmogiškosios klaidos išvengimas ir darbo našumas
2.	Gliukozės kiekio kapiliariniame kraujyje matuoklis Accu-check, 1vnt. (aparatu dalinasi II ilgalaikio gydymo skyrius su I-u ilgalaikio gydymo skyriumi)	Vidinės rezultatų kontrolės gerinimas, tyrimų rezultato patikimumo didinimas, atsakymų perdavimas į e. sveikatos sistemą
3.	Nauji pulsometrai, 3 vnt.	Darbo sąlygų gerinimas
4.	Nauji arterinio kraujo spaudimo matavimo aparatas, 1 vnt.	Darbo sąlygų gerinimas
5.	Mobilus vežimėlis tvarsliaivai, medikamentams ir vienkartinėms priemonėms, 2 vnt.	Darbo sąlygų gerinimas

6.	Nuolatinis profesinės kvalifikacijos tobulinimas	Geresni diagnostikos ir gydymo rezultatai
III-asis ilgalaikio gydymo skyrius		
1.	Medikamentų vežimėlis, 1 vnt.	Darbo sąlygų gerinimas
2.	Brūkšinių kodų spausdintuvas, 2 vnt.	Sumažinta žmogiškųjų klaidų rizika, optimizuotas darbo procesas
3.	Nuolatinis profesinės kvalifikacijos tobulinimas	Diagnostikos, gydymo rezultatų gerinimas
IV-asis ilgalaikio gydymo skyrius		
1.	Brūkšinių kodų spausdintuvas, 2 vnt.	Sumažinta žmogiškųjų klaidų rizika, optimizuotas darbo procesas
2.	Gliukozės kiekio kapiliariniame kraujyje matuoklis Accu-chek, 1 vnt. (aparatu dalinasi III ilgalaikio gydymo skyrius su IV-u ilgalaikio gydymo skyriumi)	Vidinės rezultatų kontrolės gerinimas, tyrimų rezultato patikimumo didinimas, atsakymų perdavimas į e.sveikatos sistemą
3.	Nuolatinis profesinės kvalifikacijos tobulinimas	Diagnostikos, gydymo rezultatų gerinimas
4.	Nauji pulsometrai, 6 vnt.	Darbo sąlygų gerinimas
5.	Nauji arterinio kraujo spaudimo matavimo aparatas, 2 vnt.	Darbo sąlygų gerinimas
6.	Mobilus vežimėlis tvarsliausiai, medikamentams ir vienkartinėms priemonėms, 2 vnt.	Darbo sąlygų gerinimas

30. Informacinių technologijų plėtra.

30.1. Naujų informacinių technologijų įdiegimas.

74 lentelė.

Eil. Nr.	Informacinių technologijų apibūdinimas	Rezultatai ir nauda
1.	Įdiegta nauja centralizuotai valdoma antivirusinė sistema	Centralizuotas įrenginių būklės stebėjimas, pažeidžiamumą / grėsmių aptikimas ir aktyvių incidentų valdymas. Saugumo užduočių automatizavimas.
2.	Įdiegtas aktyvios katalogų tarnybos serveris	Sprendimas įgyvendina centralizuotą tinklo išteklių, vartotojų, kompiuterizuotų darbo vietų ir serverių valdymą. Užtikrina, kad tik įgaliojti vartotojai pasiektų konkrečius tinklo išteklius.
3.	Įdiegtas slaugos specialistų buvimo vietos nustatymo sprendimas	Įgyvendinti ambulatorinių slaugos paslaugų namuose teikimo techniniai reikalavimai.

30.2. Esamų informacinių technologijų atnaujinimas.

75 lentelė.

Eil. Nr.	Informacinių technologijų apibūdinimas	Rezultatai ir nauda
1.	Atnaujinta ligoninės informacinė sistema „ESIS“	<ul style="list-style-type: none"> Sukurta integracija su ELAB: įgyvendintas laboratorinių tyrimų užsakymų ir rezultatų formavimas, siuntimas ir pasirašymas. Sukurtos „Ambulatorinė slauga namuose“ formos: <ul style="list-style-type: none"> E-ASPN-1 Slaugos poreikio nustatymo klausimynas E-ASPN-2 Paciento sveikatos būklės vertinimo forma

		E-ASP-3 Paciento slaugos ir priežiūros planas <ul style="list-style-type: none"> • Įgyvendintas antimikrobinių vaistų projektas: <ul style="list-style-type: none"> - Sukurtas supaprastintas pacientui paskirtų antimikrobinių vaistų paskyrimo fakto duomenų įvedimo langas - Sukurta statistinė ataskaita - Mikrobiologinių tyrimų sąrašo kontrolė pritaikyta Infekcijų kontrolės skyriaus (IKS) poreikiui <ul style="list-style-type: none"> • Atliktas anesteziologų darbai skirtų popierinių dokumentų skaitmenizavimas • Atlikti kiti pakeitimai dėl teisės aktų pokyčių.
2.	Atnaujinta ir patobulinta personalo valdymo informacinė sistema (PVS)	Įdiegtas atostogų planavimo modulis; Įdiegtas suminės darbo laiko apskaitos modulis.
3.	Roko klinikos tinklų ir informacinių sistemų (TIS) integracija su VMKL TIS	Roko klinikos kompiuterinis tinklas prijungtas prie VMKL infrastruktūros. Naudojama bendra medicinos informacinė sistema (IS) ESIS, laboratorijos IS, radiologinių vaizdų PACS IS. Kompiuterinės darbo vietos prijungiamos prie centrinės aktyvios katalogų tarnybos

31. 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).

76 lentelė.

Eil. Nr.	Struktūriniai ir organizaciniai pokyčiai	Pokyčių priežastys	Pokyčių rezultatai
1.	2025 m. papildyta Įstaigos asmens sveikatos priežiūros licencija Nr.3421, įrašant papildomai: 1.1.2025-02-24 stacionarinės asmens sveikatos priežiūros: bendrosios intensyviosios terapijos, bendrosios intensyviosios priežiūros paslaugas adresu Antakalnio g. 57, Vilniaus m., Vilniaus m. sav. 1.2.2025-06-12 Antrinės stacionarinės asmens sveikatos priežiūros – suaugusiųjų ortopedijos ir traumatologijos II paslaugą adresu Antakalnio g. 57, Vilniaus m., Vilniaus m. sav. 1.3.2025-07-01 Pirminės stacionarinės asmens sveikatos priežiūros: palaikomojo gydymo ir slaugos, paliatyviosios pagalbos. Antrinės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos: fizinės medicinos ir reabilitacijos, psichiatrijos. Ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos -radiologijos (rentgenodiagnostikos). Bendrąsias asmens sveikatos priežiūros: ergoterapijos, gydomojo masažo, kineziterapijos, laboratorinės diagnostikos ir atlikti šiuos turimus: HEMATOLOGINIAI TYRIMAI: Automatizuotas hematologinis (kraujo) tyrimas (ne mažiau kaip 3 dalių leukocitų diferenciacijos hematologiniu analizatoriumi); ORGANIZMO SKYSČIŲ TYRIMAI: Automatizuotas juostelinis šlapimo tyrimas;	Poreikis teikti numatytas paslaugas, gerinti jų prieinamumą, siekiant atitikties galiojantiems teisės aktų reikalavimams.	Asmens sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumo gerinimas.

	<p>BIOCHEMINIAI TYRIMAI: Gliukozės koncentracijos nustatymas, Šlapalo koncentracijos nustatymas, Kreatinino koncentracijos nustatymas, Cholesterolio koncentracijos nustatymas, Bendro bilirubino koncentracijos nustatymas, Kalio koncentracijos nustatymas, Aspartataminotransferazės (ASAT) aktyvumo nustatymas, Alaninaminotrasferazės (ALAT) aktyvumo nustatymas, C reaktyviojo baltymo nustatymas; KRAUJO KREŠĖJIMO TYRIMAI: Protrombino laiko tyrimas.</p> <p>1.4.2025-07-02 antrinės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos – klinikinės farmakologijos paslaugą adresais: Antakalnio g. 57, Vilniaus m., Vilniaus m. sav. Antakalnio g. 124, Vilniaus m., Vilniaus m. sav.</p>		
2.	2025-10-22 panaikinta Įstaigos asmens sveikatos priežiūros licencijos Nr.3421 dalies galiojimą, panaikinant teisę teikti antrines stacionarines asmens sveikatos priežiūros – suaugusiųjų endokrinologijos II paslaugą adresu Antakalnio g. 57, Vilniaus m., Vilniaus m. sav.		

32. Skundų (prašymų) nagrinėjimas.

77 lentelė. Pacientų skundai (prašymai).

Skundai (prašymai)	2025 m.		2024 m.	
	Skaičius	100-tui gydytų pacientų	Skaičius	100-tui gydytų pacientų
Iš viso	90	0,0292	28	0,0100
Iš jų:				
Pasitvirtino	11	0,0035	3	0,0010
Iš dalies pasitvirtino	3	0,0010	2	0,0007
Nepasitvirtino	76	0,0246	23	0,0083

77.1 lentelė. Pacientų skundai (prašymai).

(pildoma, jei teikiamos ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos prisirašiusiems gyventojams)

Skundai (prašymai)	2025 m.		2024 m.	
	Skundų skaičius	Skundų skaičius 1000-čiui prisirašiusių asmenų	Skundų skaičius	Skundų skaičius 1000-čiui prisirašiusių asmenų
Iš viso	2	0,194	7	0,657
Iš jų:				
Pasitvirtino	0	0	3	0,282
Iš dalies pasitvirtino	0	0	0	0
Nepasitvirtino	2	0,194	4	0,376

78 lentelė. Darbuotojų skundai.

Skundai (prašymai)	Skundų skaičius	
	2025 m.	2024 m.
Iš viso	33	3
Iš jų:		
Pasitvirtino	8	2
Iš dalies pasitvirtino		0
Nepasitvirtino	25	1

33. Pacientų ir darbuotojų apklausos ir jų išvados.

79 lentelė.

Eil. Nr.	Apklausos pavadinimas	Apklausos vykdymo data	Respondentų skaičius	Išvados	Priemonės, kurių imtasi įvertinus apklausų rezultatus
1.	Šv. Roko slaugos klinikos Psichosocialinių rizikos veiksnių vertinimas	2025- m. gruodis	149	Nustatyta rizika yra priimtina.	2025-12-12 pateiktas rizikos šalinimo mažinimo planas direktorei.
2.	Pacientų (jų atstovų) pasitenkinimo stacionarinėmis asmens sveikatos priežiūros paslaugomis vertinimas	2025 m. spalio – gruodis	158	Rekomenduotų įstaigą 100 % pacientų. Korupcijos atvejų, kai pacientų būtų prašoma neoficialiai sumokėti, neužfiksuota – tai patvirtino visi respondentai (100 %).	Išlaikyti bei pagerinti teikiamų paslaugų kokybės lygį. Tęsti pacientų (jų atstovų) apklausas.
3.	Pacientų (jų atstovų) pasitenkinimo ambulatorinėmis asmens sveikatos priežiūros paslaugomis vertinimas	2025 m. spalio – gruodis	96	Rekomenduotų įstaigą 91,7 %, Neturi nuomonės (nežino) 8,3 %. Korupcijos atvejų, kai pacientų būtų prašoma neoficialiai sumokėti, neužfiksuota – tai patvirtino visi respondentai (100 %).	Išlaikyti bei pagerinti teikiamų paslaugų kokybės lygį. Tęsti pacientų (jų atstovų) apklausas.

34. Tikrinusių institucijų išvados bei pasiūlymai.

80 lentelė.

Eil. Nr.	Tikrinusi institucija	Tikrinimo data	Tikrinimo tikslas	Išvados
1.	Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos priežiūros departamento Vilniaus apygardos priežiūros skyrius	2025-01-28 Nr.69VMIP-39	Neplaninis maisto tvarkymo subjekto dėl vartotojo pranešimo (skundo) patikrinimas	Nustatyta 1 neatitiktis, atsakingam asmeniui taikytos administracinio poveikio priemonės. Pažeidimai pašalinti.
2.	Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamentas	2025-01-24 ir 2025-02-12 (Patikrinimo aktas 2025-02-14 Nr.(10-12 15.4.2 Mr)PA-264	Operatyvioji kontrolė dėl gauto skundo dėl netinkamo asmens higienos patalpų aprūpinimo Akušerijos ir ginekologijos priėmimo – skubiosios pagalbos, neštumo patologijos ir konsultacijų skyriuje	Patikrinimo metu Lietuvos higienos normos HN 47-1:2020 reikalavimų pažeidimų nenustatyta.
3.	Nacionalinio visuomenės sveikatos priežiūros laboratorija Sveikatos rizikos veiksnių vertinimo skyrius Fizinių veiksnių tyrimų poskyris	2025-02-17 Nr.F-AT-5/2025/P1	Aplinkos triukšmo tyrimas	<u>244 palata ir 248 palata (Intensyviosios terapijos palata).</u> Iš aplinkos sklindantis neidentifikuotas triukšmas. Tiriamojo triukšmo šaltinio veikimo sąlygos nežinomos. Tiriamojo triukšmo šaltinio aprašymas netenkina standarto LST ISO 1996-2:2017 p. 6.1(a) reikalavimų. Liekamojo garso slėgio lygis nebuvo išmatuotas ir pataisos dėl liekamojo garso slėgio lygio netaikomos, neišpildyti standarto LST ISO 1996-2:2017 p. 9.3.3. ir 10.4. reikalavimai.
4.	Valstybinė akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnyba prie Sveikatos apsaugos ministerijos Pacientų teisių ir paslaugų kokybės skyrius	2025-03-14 Patikrinimo aktas Nr. T3-161-2/2024	Asmens sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumo ir kokybės patikrinimas	Pažeidimų nenustatyta
5.	Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos	2025-03-24 (Patikrinimo aktas 2025-04-16 Nr.(10-12 15.4.2 Mr)PA-1233	Grįžtamoji kontrolė	2024-09-24 patikrinimo akte Nr.(10-12 15.4.2 Mr)PA-3275 pateikti nurodymai įvykdyti.

	Vilniaus departamentas			
6.	Radiacinės saugos centro Radiacinės saugos priežiūros skyrius	2025-03-27 Nr. 03-186	Radiacinės saugos reikalavimų vykdymo neplaninis patikrinimas	Neatitikčių nenustatyta.
7.	Radiacinės saugos centro Radiacinės saugos priežiūros skyrius	2025-04-30 Nr. 03-225	Radiacinės saugos reikalavimų vykdymo planinis patikrinimas	Neatitikčių nenustatyta.
8.	Valstybinė akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnyba prie Sveikatos apsaugos ministerijos Pacientų teisių ir paslaugų kokybės skyrius	2025-06-26 Patikrinimo aktas Nr. T3-557-2/2024	Asmens sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumo ir kokybės patikrinimas	Gaivinimo metu Adrenalinas skirtas 0 ir 6 gaivinimo minutę, atsakymas į skundą pateiktas vėliau nei per 20 d. d. Skirtas išpėjimas dėl teisės aktų pažeidimo.
9.	Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Centralizuotas vidaus audito skyrius	2025-07-30 Patikrinimo aktas Nr.A89-887/25(3.12.1E-CEN).	VšĮ Vilniaus miesto klinikinės ligoninės 2022 m. veiklos vertinimas.	Dalis pateiktų rekomendacijų yra įgyvendintos, kitų rekomendacijų įgyvendinimo terminas yra pratęstas iki 2026-03-31.
10.	Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamentas	2025-08-27 (Patikrinimo aktas 2025-08-29 Nr.(10-12 15.4.2 Mr)PA-3372	Operatyvioji kontrolė dėl gauto skundo (Vaikų ligų skyrius ir Vaikų alergologijos skyrius)	Kenkėjų kontrolės priemonės dėl asmens higienos patalpoje pastebėto kenkėjo (cukrinio žvyninuko) organizuotos patikrinimo metu. Rekomenduota stiprinti kenkėjų kontrolę.
11.	Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamentas	2025-11-19 (Patikrinimo aktas 2025-12-16 Nr.(10-12 15.4.2 Mr)PA-5081	Periodinė kontrolė (Šv. Roko slaugos klinika)	Pateikti 5 nurodymai. Terminas įgyvendinimui iki 2026-02-13.
12.	Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos priežiūros departamento Vilniaus apygardos priežiūros skyrius	2025-11-19 Nr.69VMIP-922	Planinis viešojo maitinimo įmonės patikrinimas	Nustatyta 1 neatitiktis ir mažareikšmiai teisės aktų reikalavimų pažeidimai. Poveikio priemonės netaikytos. Pažeidimai pašalinti.
13.	Valstybinė kalbos inspekcija	2025-11-20 (G1-2328/25)	Planinis patikrinimas dėl valstybinės kalbos mokėjimo.	Visi darbuotojai yra išlaikę (arba pateikę reikiamus dokumentus) valstybinės kalbos egzaminus.

35. Prioritetinės veiklos ir ateities planai.

35.1. Ataskaitinių metų prioritetinių veiklų/uždavinių rezultatai.

81 lentelė.

Eil. Nr.	Planuotos ataskaitinių metų prioritetinės veiklos/uždaviniai	Nustatyti kiekybiniai / kokybiniai vertinimo kriterijai	Prioritetinės veiklos / uždavinio rezultatas
1.	Pradėti teikti dienos stacionaro III paslaugų grupės paslaugas (biologinė terapija)	Ne mažiau 5 paslaugos per 2025 metus	Įvykdyta Suteikta 17 biologinės terapijos paslaugų (alergija ir migrena).
2.	Dienos stacionaro ir stebėjimo paslaugų plėtojimas	Suteikta daugiau 2 % paslaugų nei 2024 metais	Įvykdyta 2025 m. 8563 paslaugos, 2024 m. 7093 paslaugos, suteiktų paslaugų skaičius išaugo 20,7 proc.
3.	Padidinti operacinį chirurginį aktyvumą	Atlikti ne mažiau nei 3% daugiau operacijų negu 2024 metais.	Įvykdyta 2025 m. 11728 operacijos, 2024 m. 11316 operacijos, operacijų skaičius išaugo 3,6 proc.
4.	Įdiegti naują chirurginį metodą	Pilno sluoksniu polipektomija	Įvykdyta
5.	IT skaitmenizacija	Įdiegti ESIS paciento kortelėje antimikrobinių vaistų suvartojimo funkciją	Įvykdyta
6.	Organizuoti Vilniaus miesto savivaldybės asmens sveikatos priežiūros įstaigų veiklos vykdymo standarto įgyvendinimą.	Ligoninėje įdiegtas Vilniaus miesto savivaldybės asmens sveikatos priežiūros įstaigų veiklos vykdymo standartas.	Įvykdyta Įgyvendinant Vilniaus miesto savivaldybės asmens sveikatos priežiūros įstaigų veiklos vykdymo standartą, 2025-07-21 patvirtintas ir sėkmingai vykdomas VMKL veiklos vykdymo standarto veiklos priemonių įgyvendinimo planas 2025 m. (plane numatytų veiklų vykdymo terminas – 2025 m. IV ketv.).
7.	Užtikrinti ligoninės kibernetinio saugumo diegimą pagal NIS2 direktyvos reikalavimus.	Parengti ir iki 2025 m. rugsėjo 30 d. patvirtinti visi privalomi dokumentai, reikalingi NIS2 direktyvos atitikties užtikrinimui bei įdiegtas bent vieną NIS2 direktyvos įrankis kibernetinio saugumo užtikrinimui.	Įvykdyta Iki 2025-09-30 patvirtinta dokumentacija, tačiau koreguojama pagal NKSC 2025 m. lapkričio mėn. paskelbtus patvirtintus šablonus. Įrankiai: 1. ESET PROTECT Enterprise Cloud. 2. „Cloudflare“ internetinių svetainių apsaugos sprendimas. 3. Pradėtas naudoti NKSC "PhishEx Kibernetinis skydas" pratybų įrankis.
8.	Imtis priemonių išorės ir vidaus infrastruktūrą pritaikyti atsižvelgiant į Universalaus dizaino principus.	Įvykdytos ne mažiau nei 2 priemonės	Įvykdyta 1. Rekonstruoti ir/arba naujai įrengti pėsčiųjų takeliai, užtikrinantys saugias prieigas neregiam/silpnaregiams; 2. Dalyje patalpų įrengtos nuorodos, kabinetų numeracija ir kt. pagal universalaus dizaino principus.

35.2. Einamųjų metų prioritetinės veiklos/uždaviniai.

82 lentelė.

Eil. Nr.	Einamųjų metų prioritetinės veiklos/uždaviniai	Nustatyti kiekybiniai / kokybiniai vertinimo kriterijai	Prioritetinės veiklos / uždavinio rezultatas
1.	Įdiegti naują chirurginį gydymo metodą.	Pilvo raumenų plastika (pilvo raumenų diastazė) – 3 operacijos	Iki 2026 12 31
2.	Padidinti operacinį chirurginį aktyvumą	Atlikti ne mažiau nei 1% daugiau operacijų negu 2025 metais.	Iki 2026 12 31
3.	Plėsti dienos stacionaro paslaugas	Neurologijos dienos stacionaro paslaugų plėtra (biologinė terapija, skausmo valdymas) – 16-18 atvejų.	Iki 2026 12 31
4.	Skaitmenizuoti laboratorinių tyrimų procesą	Popierinių laboratorinių tyrimų užsakymo formų pakeitimas elektroninėmis versijomis.	Iki 2026 12 31
5.	Operacinių planavimo įrankio sukūrimas	Sukurti ir įdiegti operacinių darbo planavimo sistemą.	Iki 2026 06 30
6.	Imtis priemonių išorės ir vidaus infrastruktūrą pritaikyti atsižvelgiant į Universalaus dizaino principus.	Išorės ir vidaus infrastruktūros, naudojamų informacinių sistemų, teikiamų paslaugų, įstaigos ženklavimo bei interneto svetainių pritaikymas pagal universalaus dizaino principus	Iki 2026 12 31
7.	Organizuoti Vilniaus miesto savivaldybės asmens sveikatos priežiūros įstaigų veiklos vykdymo standarto įgyvendinimą.	Vilniaus miesto savivaldybės asmens sveikatos priežiūros įstaigų veiklos vykdymo standarto įgyvendinimo užtikrinimas pagal su Vilniaus miesto savivaldybės administracija suderintus ASPĮ veiklos vykdymo standarto veiklos priemonių įgyvendinimo planus 2026 m.	Iki 2026 12 31
8.	Užtikrinti ligoninės kibernetinio saugumo diegimą pagal NIS2 direktyvos reikalavimus	Kibernetinio saugumo priemonių diegimo užtikrinimas, laikantis NIS2 (Tinklų ir informacinių sistemų saugumo direktyvos) reikalavimų;	Iki 2026 12 31
9.	Integruoti psichikos sveikatos atvejo vadybininką į pirminės ambulatorinės psichikos sveikatos priežiūros komandas.	Integruoti psichikos sveikatos atvejo vadybininką į pirminės ambulatorinės psichikos sveikatos priežiūros komandas siekiant pacientui užtikrinti individualizuotame pagalbos plane numatytas reikiamas, savalaikes ir tęstines paslaugas	Iki 2026 12 31

*- kiekybiniai vertinimo kriterijai parodo subjekto veiklos mastą, pvz., plėtojamos stebėjimo paslaugos, jas padidinant 10 proc.(ataskaitiniais metais suteikta 1400 stebėjimo paslaugų, planuojama suteikti 1540 stebėjimo paslaugų); nurodomi konkretūs, išmatuojami rodikliai.

** - kokybiniai vertinimo kriterijai parodo subjekto veiklos kokybines charakteristikas, gali būti nustatomi naudojant apklausų, tyrimų duomenis, kitą kokybinę informaciją, pavyzdžiui, ar veiklos rezultatai pasiekti laiku, ar jie atitinka vartotojų poreikius.

Pastaba. Einamųjų metų prioritetinių veiklų /uždavinių nustatoma ne mažiau 2 ir ne daugiau 7. Prioritetas teikiamas toms veikloms, kurios vertinamos kiekybiniais vertinimo kriterijais.

36. Ateities planai

83 lentelė.

Eil. Nr.	Ateities planai	Laukiami rezultatai ir nauda	Laikotarpis
1.	Baigti vykdomą investicinį projektą „VŠĮ Vilniaus miesto klinikinės ligoninės operacinių, reanimacijos ir hemodializės bloko Antakalnio g. 57, Vilniuje, statyba ir įrengimas“	Galimybė teikti šiuolaikiškas, kokybiškesnes bei platesnės apimties paslaugas.	Iki 2026-03-31
2.	Projekto „Vilniaus miesto klinikinės ligoninės skubiosios medicinos pagalbos paslaugų kokybės gerinimas“ įgyvendinimas	Galimybė teikti šiuolaikiškas, kokybiškesnes bei platesnės apimties paslaugas.	Iki 2027-10-31
3.	Dalyvauti projekte „Sveikatos centro sudėtyje teikiamų sveikatos priežiūros paslaugų infrastruktūros modernizavimas“	Įstaigos teikiamų II lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugų stiprinimas	Iki 2030
4.	Parengtos Korupcijos prevencijos programos peržiūra, keitimas ir įgyvendinimas, darbuotojų antikorupcinio sąmoningumo didinimo įgyvendinimas.	Korupcijai atsparios aplinkos kūrimas. Išlaikyti skaidrios įstaigos statusą.	Vykdoma nuolat

Direktorė

dr. Aušra Bilotienė Motiejūnienė