

VŠĮ KAUNO MIESTO POLIKLINIKOS 2019 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

2020 m. kovo 12 d. Nr. S-481 (1.14)

VŠĮ KAUNO MIESTO POLIKLINIKOS 2019 METŲ VEIKLOS ATASKAITA TURINYS

1. INFORMACIJA APIE VŠĮ KAUNO MIESTO POLIKLINIKĄ	3
2. VŠĮ KAUNO MIESTO POLIKLINIKOS VADOVO ŽODIS	4
3. VEIKLOS TIKSLŲ ĮGYVENDINIMAS IR VEIKLOS REZULTATAI	5
4. DARBUOTOJŲ SKAIČIUS IR VIDUTINIS DARBO UŽMOKESTIS	8
5. VŠĮ KAUNO MIESTO POLIKLINIKOS FINANSAVIMO ŠALTINIAI, GAUTOS LĖŠOS, JŲ PANAUDOJIMAS, FINANSINIAI VEIKLOS REZULTATAI IR REIKŠMINGI SANDORIAI	9
6. INFORMACIJA APIE ĮSTAIGOS ILGALAIKĮ TURTĄ	12
7. KAUNO MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS CENTRALIZUOTO VIDAUS AUDITO SKYRIAUS, KAUNO MIESTO SVIVALDYBĖS KONTROLĖS IR AUDITO TARNYBOS, KITŲ INSTITUCIJŲ PATIKRINIMO IŠVADOS	13
8. PERSONALO VALDYMAS	14
9. AMBULATORINĖ ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS VEIKLA	18
9.1. Prisirąšiusių gyventojų skaičius ir struktūra	18
9.2. Apsilankymų skaičius	19
9.3. Skatinamųjų paslaugų vykdymo analizė	20
9.4. Prevencinių programų vykdymo analizė	20
9.5. Imunoprofilaktikos analizė	24
9.6. Slaugos paslaugų analizė	25
9.7. Psichikos sveikatos paslaugų analizė	25
9.8. Radiologijos paslaugų analizė	26
9.9. Fizinės medicinos ir reabilitacijos paslaugų analizė	27
9.10. Jaunimo centro paslaugų analizė	27
9.11. Laboratorijos veiklos analizė	29
10. INFORMACIJA APIE SANDORIUS, DALININKUS, VALDYMO IŠLAIDAS IR KITAS IŠMOKAS	30
10.1. Informacija apie per ataskaitinius metus su susijusiomis šalimis sudarytus sandorius	30
10.2. Viešosios įstaigos sąnaudos valdymo išlaidoms	30
10.3. Duomenys apie įstaigos išlaidas kolegialių organų narių išmokoms	31
11. ORGANIZACINĖ VEIKLA	32
11.1. Pasitenkinimo VšĮ Kauno miesto poliklinikoje teikiamomis paslaugomis vertinimas	32
11.2. Informacinių technologijų diegimas ir plėtra	32
11.3. Infrastruktūros atnaujinimas	32
11.4. Projektų įgyvendinimas	33
11.5. Korupcijos prevencija	34
11.6. Sveikatos priežiūros paslaugų kokybės kontrolė ir gerinimas	34
12. KIEKYBINIŲ IR KOKYBINIŲ 2019 METŲ VEIKLOS REZULTATŲ VERTINIMO RODIKLIŲ ĮGYVENDINIMAS	36
13. PAGRINDINAI 2020 METŲ STRATEGINIAI TIKSLAI IR ĮGYVENDINIMO PRIEMONĖS	39
14. VEIKLOS KRYPTYS IR VEIKSNIAI GALINTYS TURĖTI REIKŠMINGOS ĮTAKOS 2020 METŲ VEIKLAI	41
PRIEDAI	42

1. INFORMACIJA APIE VŠĮ KAUNO MIESTO POLIKLINIKĄ

Viešoji įstaiga Kauno miesto poliklinika (toliau tekste – Poliklinika) yra didžiausia ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros įstaiga Lietuvoje, teikianti kvalifikuotas ambulatorines pirminės ir antrinės asmens sveikatos priežiūros, dienos stacionaro paslaugas, besirūpinanti daugiau nei 173 tūkst. gyventojų, patikėjusių savo sveikatą, bei turinti virš 1 600 darbuotojų.

Nuo 2018 m. sausio 2 d. Kaune veikusios atskiros penkios poliklinikos (Dainavos poliklinika, Šilainių poliklinika, Centro poliklinika, Kalniečių poliklinika, Šančių poliklinika) pradėjo veiklą kaip vienas juridinis asmuo – **Viešoji įstaiga Kauno miesto poliklinika**.

Poliklinikos veikla yra nukreipta į pacientų poreikių tenkinimą: gyventojų sveikatos gerinimą, tinkamos sveikatos priežiūros užtikrinimą bei savalaikį sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumą. Įstaigoje vykdoma pirminė ir antrinė asmens sveikatos priežiūra yra kompleksas priemonių, kurių tikslas – spręsti visuomenės sveikatos problemas, propaguojant sveiką gyvenseną, mažinančią lėtinių ligų susirgimo tikimybę, teikiant profilaktikos ir gydymo paslaugas. 2018 m. lapkričio 16 d. Valstybinė akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnyba prie Sveikatos apsaugos ministerijos išdavė akreditavimo pažymėjimą Nr. J24-21, kad Kauno miesto poliklinika yra akredituota šeimos medicinos paslaugai.

- 1.1. **Įstaigos juridinis adresas** Pramonės prospektas 31, LT-51270 Kaunas
- 1.2. **Telefono numeris** 8 37 403999
- 1.3. **El. pašto adresas** info@kaunopoliklinika.lt
- 1.4. **Interneto svetainės adresas** www.kaunopoliklinika.lt
- 1.5. **Įstaigos įsteigimo metai** 1994 m.
- 1.6. **Įstaigos vadovas** Paulius Kibiša, paskirtas 2016 m. birželio 20 d.
- 1.7. **VšĮ Kauno miesto poliklinikos vizija, misija, vertybės:**

Poliklinikos **vizija** – geriausias pasirinkimas Kaune pacientams, darbuotojams, partneriams.

Poliklinikos **misija** – teikti kokybiškas ir prieinamas ambulatorines sveikatos priežiūros paslaugas.

Poliklinikos **vertybės**:

- Kompetencija (atsakomybė, profesinės žinios ir tobulėjimas, naujovių paieška ir įgyvendinimas);
- Pagarba (pacientui, darbuotojui, organizacijai);
- Bendradarbiavimas (komandinė dvasia, pasitikėjimas, konstruktyvi iniciatyva);
- Orientacija į rezultatą (aiškūs tikslai, planas jiems pasiekti ir pasiektų tikslų vertinimas).

2. VŠĮ KAUNO MIESTO POLIKLINIKOS VADOVO ŽODIS



Žvelgdami į praėjusių metų darbų kalendorių, galime teigti, kad antri VŠĮ Kauno miesto poliklinikos (KMP) metai po sujungimo buvo sėkmingi - metus baigėme su stabilium finansiniu rezultatu net ir išmokėjęs visiems darbuotojams kalėdines premijas, kurios įstaigai kainavo beveik 800 tūkst. Eur, atitinkamai 19 proc. (gydytojams) ir 18 proc. (slaugytojams) kilo vidutiniai atlyginimai. Galime džiaugtis, kad tampame patraukliu darbdaviu - prie mūsų kolektyvo prisijungė net 129 nauji medicininio personalo darbuotojai (iš jų 12 šeimos gydytojų, 26 gydytojai specialistai), didžioji dalis – jauni, tik ką baigę studijas ar turintys kelerių metų patirtį. 2019 – ieji pažymėti ir dar vienu išskirtiniu pasiekimu - pavyko gauti Europos Sąjungos paramos beveik milijonui šešiams šimtams tūkstančių eurų – daugiausia iš visų paraiškų davėjų Kaune.

2019 m. KMP buvo sėkmingi ne tik finansiniai metai. Daug dėmesio skyrėme infrastruktūrai pagerinti: atnaujinta medicininė įranga ir prietaisai (įsigyti mikrospirometrai, autoklavai, defibriliatoriai, akispūdžio tonometras, optinis tomografas, otorinooftalmoskopas, gastroskopas, bei kita būtiniausia įranga); įsigyti 8 nauji automobiliai pirminės sveikatos priežiūros paslaugoms teikti; atnaujinti 44 proc. kompiuterizuotų darbo vietų, įdiegėme ir sėkmingai naudojame dokumentų valdymo sistemą. Daugumoje padalinių suremontuoti gydytojų kabinetai, registratūros, kai kur šie darbai bus baigti šiemet. Aleksoto poskyris rekonstruojamas geriau tenkinti neįgalųjų poreikius. Atnaujinti baseinai Dainavos ir Šilainių padaliniuose, Kalniečių padalinyje baigiamas įrengti Darbo medicinos centras.

2019 metais daug ir kryptingai dirbome ne tik ties pacientų aptarnavimo kokybės sritimi, bet taip pat ir ties darbuotojų darbo sąlygų gerinimo, jų pasitenkinimo darbu kryptimi. Atlikome KMP mikroklimato tyrimą, džiugina, kad vertinant bendrą pasitenkinimą darbu dešimtbalėje sistemoje gautas vidurkis 7,6 balo. Daug dėmesio skyrėme mobingui, darbuotojams sudarytos sąlygos kreiptis konfidencialiai pas kitur dirbančius psichologus dėl mobingo, streso veiksnių ar perdegimo darbe. Be to, naujam darbuotojui Poliklinikoje priskiriamas mentorius, kuris padeda suprasti darbo organizavimą, pataria profesiniais klausimais.

Praėjusiais metais glaudžiai bendradarbiauome su universitetais, kolegijomis, buvo rengiami bei vykdomi bendri projektai ir programos, skatinami bei abipusiškai remiami bendri moksliniai tyrinėjimai, organizuojami moksliniai renginiai bei bendradarbiaujama sveikatos vadybos srityje. Esame Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) šeimos medicinos rezidentūros studijų, LSMU Dermatovenerologijos rezidentūros studijų programos, bendrosios dermatologijos ciklo rezidentūros bazė. Studentai atlieka slaugos, biomedicinos technologų, radiologijos technologų, odontologų padėjėjų, burnos higienistų, kineziterapeutų, ergoterapeutų praktiką, psichologijos praktiką.

Sėkmingai prisidėjome ir prie paslaugų jaunimui prieinamumo didinimo. KMP Jaunimo centras turi sėkmingą 19 metų darbo patirtį, teikiant psichosocialines ir sveikatos ugdymo paslaugas vaikams, jaunimui ir šeimoms. Tai yra vienintelis tokio pobūdžio centras Kauno mieste, kur visos jaunam žmogui reikalingos paslaugos yra teikiamos vienoje vietoje. 2019 m. Jaunimo centras, įgyvendindamas Kauno miesto savivaldybės Inicatyvos Kaunui programas, ženkliai prisidėjo prie kompleksinių paslaugų vaikams ir šeimoms prieinamumo didinimo Kauno mieste, taip pat skyrė daug dėmesio globos namų vaikų emocinės sveikatos stiprinimui, organizavo ir vykdė prevencines veiklas delinkventinio elgesio ir psichologinių sunkumų mažinimui.

Apibendrinant galime drąsiai teigti, kad praėję metai buvo kupini prasmingų darbų, įvairių projektų ir naujovių. Dirbome tam, kad kauniečiai jaustųsi geriau, kad padėtume tada, kai labiausiai to reikia. Už šią darbą nuoširdžiai dėkoju visiems savo kolegoms – Kauno miesto poliklinikos darbuotojams. Kartu mes pasiekėme labai daug. Daug dar turime nuveikti ateityje.

*VŠĮ Kauno miesto poliklinikos direktorius
Paulius Kibiša*

3. VEIKLOS TIKSLŲ ĮGYVENDINIMAS IR VEIKLOS REZULTATAI

Nustatytos strateginės priemonės, veiklos, jų įvykdymo informacija	Vertinimo kriterijus (rodiklis), matavimo vienetas	Planinė reikšmė	Faktinė 2019 m. reikšmė	Įvykdymo procentas	Procentinis pokytis lyginant 2018 m.	Komentaras
1. Teikti kokybiškas pirminio ir antrinio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas						
	Išsirašiusių pacientų procentas nuo visų prirašytų (draustų)	Ne daugiau kaip -1 proc.	-1,9 proc.	53 proc.	Sumažinta 0,4 proc. p. (2018 m. siekė -2,3 proc.)	Prisirašiusių skaičiaus dinamika aprašyta 9.1. skyriuje
1.1. Sumažinti prie KMP prirašytų pacientų netekimą	Prarandamų pacientų (pereinančių į kitas gydymo įstaigas) skaičiaus per metus procentinis pokytis	Sumažinti 10 proc.	+4,8 proc.	0 proc.	-8,9 proc. (2018 m. rodiklis siekė -13,1 proc.)	2017 m. išsirašė 8 627 pac., 2018 m. išsirašė 7 495 pac., 2019 m. išsirašė 7 857 pac.
1.2. Pagerinti pacientų aptarnavimo kultūrą	Patenkintų pacientų procentinė dalis	65 proc.	78 proc.	120 proc.	Padidinta 3 proc. p. (2018 m. siekė 75 proc.)	Informacija pateikta 11.1. skyriuje
1.3. Užtikrinti veiklos skaidrumą ir viešumą	Skaidrios asmens sveikatos priežiūros įstaigos vardo suteikimas	Istaigai suteiktas skaidrios asmens sveikatos priežiūros įstaigos vardas	Suteiktas kandidato asmens sveikatos priežiūros įstaigos vardui gauti statusas	50 proc.	-	Skaidrios įstaigos vardo suteikimo procedūra tęsiama 2020 metais
	Vaištų, kurie įsigyti per VšĮ CPO LT elektroninį katalogą, vertės dalis nuo bendros vaištų, kuriuos galima įsigyti per VšĮ CPO LT elektroninį katalogą, vertės	Ne mažiau kaip 80 proc.	100 proc.	125 proc.	0 proc. p. (2018 m. taip pat siekė 100 proc.)	
1.4. Gerinti PSDF biudžeto iššomis finansuojamų ankstyvosios ligų diagnostikos prevencinių programų vykdymą	Procentinė informuotų pacientų skaičiaus dalis nuo įstaigoje įregistruotų pacientų skaičiaus (potencialių prisirašiusių pacientų skaičiaus), pagal TLK pateiktus duomenis	Vidutinis visų prevencinių programų vykdymas 32 proc.	Vidutinis visų prevencinių programų vykdymas 32,6 proc.	102 proc.	Padidėjo 1,6 proc. p. (2018 m. siekė 31,0 proc.)	Informacija apie prevencinių programų vykdymą pateikta 9.4. skyriuje

Nustatytos strateginės priemonės, veiklos, jų įvykdymo informacija	Vertinimo kriterijus (rodiklis), matavimo vienetas	Planiminė reikšmė	Faktinė 2019 m. reikšmė	Įvykdymo procentas	Procentinis pokytis lyginant 2018 m.	Komentaras
1.5. Gerinti imunizacijos vykdymą, mažinant infekcinių susirgimų skaičių	Vaikų profilaktinis skiepijimas pagal skiepijimo kalendorių %	Bendra vaikų skiepijimo aprėptis - 90 proc., nuo tyrimų ir raudoniukės - ne mažesnė kaip 95 proc	Bendra vaikų skiepijimo aprėptis - 79 proc., nuo tyrimų ir raudoniukės - 86 proc	Bendra vaikų skiepijimo aprėptis - 88 proc., nuo tyrimų ir raudoniukės - 91 proc.	Bendra vaikų skiepijimo aprėptis padidėjo 10 proc. p., tyrimų ir raudoniukės - 6 proc. p.	Informacija apie vaikų skiepijimo apimtį KMP padaliniuose pateikta 9.5. skyriuje
2. Plėtoti į paciento poreikius orientuotą sveikatos priežiūrą ir gerinti sveikatos priežiūros paslaugų kokybę, saugą, prieinamumą						
2.1. Kurti naujas į paciento poreikius orientuotas paslaugas	Naujų paslaugų skaičius, vnt.	1 pasl.	2 pasl	200 proc.	0 proc. (2018 m. KMP pradėjo teikti 2 naujas paslaugas)	2019 m. pradėtos teikti sąnarių judrumo atkūrimo ir dinaminės gilių bangų terapijos paslaugos
2.2. Pagerinti pacientų aptarnavimo procesą	Gydytojų %, pas kuriuos patenkama per reikalaujama trukmę (pas šeimos - 7 k.d., pas specialistą - 30 k.d.) Neplaninės pagalbos kabinetų įdiegimas ūmiai susirgusiems pacientams konsultuoti, vnt	Šeimos - 70 proc., specialisto - 95 proc. 3 kab.	Šeimos - 46 proc., specialisto - 83 proc. 3 kab.	Šeimos - 66 proc., specialisto - 87 proc. 100 proc.	Šeimos - 14 proc. p., specialisto - 6 proc. p. +50 proc. (2018 m. įdiegti 2 neplaninės pagalbos kabinetai)	
2.3. Užtikrinti darbuotojų kvalifikacijos kėlimą	Kvalifikaciją kėlusiu darbuotojų skaičius	600 medicininio personalo, 50 nemedicininio personalo	575 medicininio personalo, 33 nemedicininio personalo	Medicininio personalo 96 proc., nemedicininio personalo 66 proc.	+1 proc. medicininio personalo, -70 proc. nemedicininio personalo	Informacija pateikta 8. skyriuje
2.4. Iš PSDF biudžeto lėšų apmokėtų brangiųjų tyrimų ir procedūrų skaičius, medicinos priemonių, kuriomis atlikti brangiųjų tyrimai ir procedūros, panaudojimo efektyvumas	Kompiuterinės tomografijos aparatų apkrova (kompiuterinės tomografijos tyrimų per vieną darbo dieną vienu kompiuterinės tomografijos aparatu skaičius)	Ne mažiau kaip 30 kompiuterinės tomografijos tyrimų per vieną darbo dieną vienu kompiuterinės tomografijos aparatu skaičius	25	83,3 proc.	+13,6 proc. (+3 procedūros per 1 darbo dieną vienu aparatu)	Informacija apie atliktų kompiuterinės tomografijos tyrimų skaičiaus dinamiką pateikta 9.8. skyriuje
3. Plėtoti modernias ir inovatyvias priemones, gerinančias veiklos efektyvumą						
3.1. Skatinti bendradarbiavimą tarp darbuotojų						

Nustatytos strateginės priemonės, veiklos, jų įvykdymo informacija	Vertinimo kriterijus (rodiklis), matavimo vienetas	Planinė reikšmė	Faktinė 2019 m. reikšmė	Įvykdymo procentas	Procentinis pokytis lyginant 2018 m.	Komentaras
3.1.1. Pagerinti vidinę komunikaciją	Vidinė komunikacija patenkintų darbuotojų dalis	50 proc.	91,8 proc.	184 proc.	2018 m. neįta	Atlikto mikroklimate tyrimo metu darbuotojų klausta, kaip jie vertina istaigos vidinę komunikaciją, užduotas klausimas: „Ar žinote, kur kreiptis įvairiais Jums iškilusiais klausimais, su kuriais susiduriate darbe?“
3.1.2. Didinti darbuotojų įsitraukimą	Darbuotojų pasiūlymų istaigos veiklai gerinti skaičius	15	21	140 proc.	110 proc. (2018 m. pateikta 10 pasiūlymų)	Vidiniame intranete sukurta platforma, kur darbuotojai gali teikti pasiūlymus, kaip spręsti įvairias darbo problemas
3.1.3. Kurti motyvuojančią darbo aplinką	Savu noru išėjusių darbuotojų kaita, %	Ne daugiau 2 proc.	4,9 proc.	0 proc.	Padidėjo 1,9 proc. p.	
3.2. Vystyti informacinių technologijų ir infrastruktūros plėtrą						
3.2.1. Informacinių technologijų diegimo ir plėtros lygis	Naujų funkcionalumų sk.	1	3	300 proc.	200 proc. (2018 m. įdiegtas 1 funkcionalumas – elektroninis paciento prisirašymas)	Informacija apie 2019 m. įdiegtus funkcionalumus pateikta 11.2. skyriuje
3.2.2. Optimizuoti infrastruktūrą	Atnaujintų kompiuterizuotų darbo vietų dalis, %	30 proc.	44 proc.	147 proc.	Padidėjo 31 proc. p. (2018 m. atnaujinta 13 proc.)	Informacija pateikta 11.2. skyriuje
	Atnaujintų patalpų plotas/kabinetų skaičius	66 kab.	96 kab., 2,5 laiptinės, 8 koridoriai (2 745,25 m ²)	145 proc.	(2018 m. duomenys nerinkti)	Informacija apie atnaujintas patalpas pateikiama 11.3. skyriuje
3.2.3. E-sveikatos sistemoje pildomos formos	Tarp 10 geriausių asmens sveikatos priežiūros istaigų (e-sveikatos portale pateikiami duomenys)	Tarp 10 geriausių ASPI pagal E-recepto, E025 ir F027 formas	E-receptas – 1 vieta E025 – 2 vieta F027 – 3 vieta	100 proc.	2018 m. KMP pateko į dešimtuką pagal 2 formas iš 3	

4. DARBUOTOJŲ SKAIČIUS IR VIDUTINIS DARBO UŽMOKESTIS

Pateikiamas darbuotojų skaičiaus pokytis ir vidutinio darbo užmokesčio iš visų Poliklinikos lėšų augimas pagal atskiras darbuotojų kategorijas. Pabrėžiama, kad šių metų veiklos ataskaitoje vidutinis gydytojų darbo užmokestis pateikiamas įtraukiant gydytojų rezidentų darbo užmokestį (2018 m. veiklos ataskaitoje gydytojai rezidentai nebuvo įtraukti). Kitos darbuotojų grupės (įskaitant ir slaugytojus) persiskirstė.

Darbuotojų skaičius ir darbo užmokesčio vidurkis 2018-2019 m.

Darbuotojų kategorijos	Darbuotojų skaičius			Vidutinis darbo užmokestis (1 et., BRUTO), Eur			
	2018 m.	2019 m.	Pokytis, proc.	2018 m. (*1,289)	2019 m.	Pokytis	
						Eur	Proc.
Administracija	149	135	-9,4%	1 615	1 748	133	8,2%
Gydytojai	603	566	-6,1%	1 870	2 218	348	18,6%
Slaugytojai	393	419	6,6%	1 055	1 245	190	18,0%
Kitas personalas, teikiantis asmens sveikatos priežiūros paslaugas	438	457	4,3%	863	977	114	13,2%
Kitas personalas	70	66	-5,7%	668	767	99	14,8%
Kauno miesto poliklinika:	1 653	1 643	-0,6%	1 286	1 481	195	15,2%

Vidutinis Poliklinikos darbo užmokestis 1 etatui ataskaitiniu laikotarpiu padidėjo 15,2 proc. Darbuotojų skaičius 2019 m. neženkliai sumažėjo (-10 darbuotojų, t. y. -0,6 proc.). Plačiau darbuotojų skaičius ir jo kitimas aptariamas 8 skyriuje.

5. VŠĮ KAUNO MIESTO POLIKLINIKOS FINANSAVIMO ŠALTINIAI, GAUTOS LĖŠOS, JŲ PANAUDOJIMAS, FINANSINIAI VEIKLOS REZULTATAI IR REIKŠMINGI SANDORIAI

Poliklinikos finansavimo šaltinių ir gautų lėšų dinamika 2018-2019 m., tūkst. Eur*

Eil. Nr.	Finansavimo šaltiniai	2018 m., tūkst. Eur	2019 m., tūkst. Eur	Pokytis, proc.
1.	Savivaldybės biudžeto lėšos, iš jų:	-	255,15	-
1.1.1.	Projektas: „Mobili ambulatorinė slauga ir socialinė pagalba Kauno miesto poliklinikoje“	-	86,00	-
1.1.2.	Projektas: „Kompleksinė pagalba vaikams ir šeimai: konsultacinio, šviečiamojo, ugdomojo pobūdžio psichologinės paslaugos Kauno mieste“	-	14,70	-
1.1.3.	Projektas: "Pagalba augti: prevencinės paslaugos bendruomenėje Kauno miesto savivaldybės vaikų globos namų 10-14 m. amžiaus vaikams“	-	4,45	-
1.1.4.	Dalininko įnašas	-	150,00	-
2.	Valstybės biudžeto lėšos, iš jų:	134,50	279,06	107,5%
2.1.1.	LR sveikatos apsaugos ministerija	134,09	263,62	96,6%
2.1.2.	Sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumo gerinimas Kaune	-	15,40	-
2.1.3.	Kauno teritorinė darbo birža	0,37	-	-100,0%
2.1.4.	LR finansų ministerija (LSMU praktikantai)	0,04	0,04	0,0%
3.	Europos sąjungos lėšos, iš jų:	0,75	198,76	26401,3%
3.1.1.	Sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumo gerinimas Kaune	-	198,76	-
3.1.2.	Kauno teritorinė darbo birža	0,75	-	-100,0%
4.	Kitos lėšos, iš jų:	27 025,92	31 742,13	17,5%
4.1.	Pagal sutartis su teritorinėmis ligonių kasomis	24 278,63	28 527,47	17,5%
4.2.	Lėšos už klinikinius tyrimus (tiriamuosius asmenis)	8,27	4,82	-41,7%
4.3.	LSMU praktikantai	0,02	0,02	0,0%
4.4.	Draudimo išmokos	1,58	0,56	-64,6%
4.5.	Pagal sutartis kompensuota už komunalines paslaugas	27,82	27,04	-2,8%
4.6.	Lietuvos telefoninių psichologinės pagalbos tarnybų asociacija	20,49	24,17	18,0%
4.7.	Fiziniai ir juridiniai asmenys (už suteiktas mokamas medicininės paslaugas, kitos gautinos sumos)	2 603,35	3 074,72	18,1%
4.8.	Neapdraustų privalomuoju sveikatos draudimu asmenų sveikatos stiprinimo paslaugų Kauno mieste teikimas	0,22	0,07	-68,2%
4.9.	Kauno miesto savižudybių prevencijos modelyje, atvejo vadybos ir psichologinių grupių vedimas	50,92	57,61	13,1%
4.10.	Gautos palūkanos	0,05	-	-100,0%
4.11.	Kiti subjektai	34,57	25,65	-25,8%
5.	Parama, iš jų:	17,72	2,72	-84,7%
5.1.	Gyventojų pajamų mokesčio (iki 2 proc.) grąžinimas įstaigai, turinčiai paramos gavėjo statusą	0,49	0,62	26,5%
5.2.	Fiziniai asmenys	0,38	-	-100,0%
5.3.	UAB Dimuna	0,30	0,30	0,0%
5.4.	UAB Vitrolab	-	0,30	-
5.5.	UAB Diagnostinės sistemos	1,50	1,50	0,0%
5.3.	Kiti juridiniai asmenys**	15,05	-	-100,0%
	Iš viso lėšų	27 178,89	32 477,82	19,5%
	Iš jų – teikiant mokamas paslaugas įstaigos uždirbtos lėšos	2 662,76	3 137,22	17,8%

*Ataskaita rengta vadovaujantis pinigų srautų ataskaitos 2019 m. gruodžio 31 d. duomenimis, papildomai įtraukiant užskaitas tarp Kauno TLK ir VSDFV (lentelės 4.1. eilutėje), kurios 2019 metais sudarė 4 129, 45 tūkst. Eur, o 2018 metais - 6 095,38 tūkst. Eur.; Šioje ataskaitoje neatsispiri pinigų grąžinimai valstybės, savivaldybės biudžetams (pateikiami atskiroje lentelėje)

**Parama gauta iš UAB „KRKA Lietuva“, Gedeon Richter PLC. atstovybės Lietuvoje, UAB „Servier Pharma“, UAB Sanofi - Aventis Lietuva, UAB Bayer, Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG Lietuvos filialo, UAB Graina, UAB „Berlin Chemie Menarini Baltic“, UAB „Interlux“, UAB Roche Lietuva

Poliklinikos išsų panaudojimo dinamika 2018-2019 m. pagal ekonominę klasifikaciją, tūkst. Eur*

Išlaidų ekonominės klasifikacijos straipsnio		2018 m.	2019 m.	Pokytis, proc.
kodas	pavadinimas			
2.	Išlaidos	26 201,86	31 233,03	19,2%
2.1.	Darbo užmokestis ir socialinis draudimas	21 676,82	25 837,47	19,2%
2.1.1.	Darbo užmokestis	16 780,96	24 824,46	47,9%
2.1.1.1.1.1.	Darbo užmokestis pinigais	16 780,96	24 824,46	47,9%
2.1.2.	Socialinio draudimo įmokos	4 895,86	1 013,01	-79,3%
2.1.2.1.1.1.	Socialinio draudimo įmokos	4 895,86	1 013,01	-79,3%
2.2.	Prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos	4 461,35	5 347,99	19,9%
2.2.1.	Prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos	4 461,35	5 347,99	19,9%
2.2.1.1.1.01.	Mitybos išlaidos	29,30	32,99	12,6%
2.2.1.1.1.02.	Medikamentų ir medicininių prekių bei paslaugų įsigijimo išlaidos	1 985,02	2 452,00	23,5%
2.2.1.1.1.05.	Ryšių įrangos ir ryšių paslaugų įsigijimo išlaidos	87,84	58,46	-33,4%
2.2.1.1.1.06.	Transporto išlaikymo ir transporto paslaugų įsigijimo išlaidos	66,08	36,70	-44,5%
2.2.1.1.1.07.	Aprangos ir patalynės įsigijimo bei priežiūros išlaidos	12,28	11,44	-6,8%
2.2.1.1.1.11.	Komandiruočių išlaidos	0,17	2,60	1429,4%
2.2.1.1.1.14.	Materialiojo ir nematerialiojo turto nuomos išlaidos	133,39	63,09	-52,7%
2.2.1.1.1.15.	Materialiojo turto paprastojo remonto prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos	214,51	474,59	121,2%
2.2.1.1.1.16.	Kvalifikacijos kėlimo išlaidos	33,65	29,12	-13,5%
2.2.1.1.1.17.	Ekspertų ir konsultantų paslaugų įsigijimo išlaidos	0,00	9,68	-
2.2.1.1.1.20.	Komunalinių paslaugų įsigijimo išlaidos	1 166,45	1 246,82	6,9%
2.2.1.1.1.21.	Informacinių technologijų prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos	188,62	334,33	77,3%
2.2.1.1.1.22.	Reprezentacinės išlaidos	0,98	1,04	6,1%
2.2.1.1.1.30.	Kitų prekių ir paslaugų įsigijimo išlaidos	543,06	595,13	9,6%
2.3.	Palūkanos	11,61	2,31	-80,1%
2.3.1.	Palūkanos	11,61	2,31	-80,1%
2.7.	Socialinės išmokos (pašalpos)	11,74	15,17	29,1%
2.7.3.	Darbdavių socialinė parama	11,74	15,17	29,1%
2.7.3.1.1.1.	Darbdavių socialinė parama pinigais	11,74	15,17	29,1%
2.8.	Kitos išlaidos	40,34	30,09	-25,4%
2.8.1.1.1.2.	Kitos išlaidos kitiems einamiesiems tikslams	40,34	30,09	-25,4%
3.	Materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimo, finansinio turto padidėjimo ir finansinių įsipareigojimų vykdymo išlaidos	786,14	1 377,65	75,2%
3.1.	Materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimo išlaidos	621,62	1 316,20	111,7%
3.1.1.	Ilgalaikio materialiojo turto kūrimo ir įsigijimo išlaidos	591,20	1 238,76	109,5%
3.1.1.3.1.1.	Transporto priemonių įsigijimo išlaidos	0,00	115,92	-
3.1.1.3.1.2.	Kitų mašinų ir įrenginių įsigijimo išlaidos	497,94	890,87	78,9%
3.1.1.3.1.4.	Kompiuterinės techninės ir elektroninių ryšių įrangos įsigijimo išlaidos	20,58	156,08	658,4%
3.1.1.5.1.1.	Kito ilgalaikio materialiojo turto įsigijimo išlaidos	72,68	75,89	4,4%
3.1.2.	Nematerialiojo turto kūrimo ir įsigijimo išlaidos	30,42	77,44	154,6%
3.1.2.1.1.2.	Kompiuterinės programinės įrangos ir kompiuterinės programinės įrangos licencijų įsigijimo išlaidos	30,42	77,44	154,6%
3.3.	Finansinių įsipareigojimų vykdymo išlaidos (grąžintos skolos)	164,52	61,45	-62,6%
3.3.1.	Vidaus finansinių įsipareigojimų vykdymo išlaidos (kreditoriams rezidentams grąžintos skolos)	164,52	61,45	-62,6%
3.3.1.4.1.	Paskolos (grąžintos) (finansinės nuomos (lizingo) įsipareigojimai)	164,52	61,45	-62,6%

*Ataskaita rengta vadovaujantis pinigų srautų ataskaitos 2019 m. gruodžio 31 d. duomenimis, papildomai įtraukiant užskaitas tarp Kauno TLK ir VSDFV, kurios 2019 metais sudarė 4 129, 45 tūkst. Eur, o 2018 metais - 6 095,38 tūkst. Eur

Poliklinikos pervestų ir nepanaudotų lėšų grąžinimo dinamika 2018-2019 m., tūkst. Eur*

Pervestos lėšos	2018 m.	2019 m.	Pokytis, proc.
valstybės biudžetą (grąžintos nepanaudotos finansavimo sumos)	39,55	75,59	91,1%
savivaldybės biudžetą (grąžintos nepanaudotos finansavimo sumos)	0	8,74	-
Kitiems viešojo sektoriaus subjektams (pervesta už kompensuojamų vaistų pasus)	4,52	0,82	-81,9%
Viso	44,07	85,15	93,2%

*Ataskaita rengta vadovaujantis pinigų srautų ataskaitos 2019 m. gruodžio 31 d. duomenimis

Finansiniai veiklos rezultatai praėjusiu ir ataskaitiniu laikotarpiu bei ataskaitinio ir ateinančio laikotarpio prognozė

Eil. Nr.	Veiklos rezultatai, duomenys, finansiniai rodikliai	2018 m.	2019 m. prognozė	2019 m. (faktas)	2020 m. prognozė
1.	Pajamos, tūkst. Eur, iš jų:	28 801	29 912	33 310	34 061
1.1.	Iš PSDF lėšų, tūkst. Eur	25 448	26 937	29 041	30 742
1.2.	Nuosavos lėšos, tūkst. Eur	2 603	2 975	3 112	3 319
1.3.	Finansavimo pajamos, tūkst. Eur	750	-	1 157	-
2.	Sąnaudos, tūkst. Eur, iš jų:	28 384	29 912	32 547	34 061
2.1.	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudos, tūkst. Eur, iš jų:	22 513	23 317	25 795	27 244
2.1.2.	Išmokėta premijų, tūkst. Eur*	603	-	785	-
2.2.	Nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos, tūkst. Eur	847	733	754	789
3.	Darbuotojų skaičius	1 653	1 650	1 643	1 645
4.	Bendras likvidumo koeficientas	2,38	2,00	2,64	2,00
5.	Pagrindinės veiklos pajamų ir sąnaudų santykis, koef.	1,02	1,00	1,02	1,00
6.	Su darbo santykiais susijusios sąnaudos, tenkančios vienam darbuotojui, tūkst. Eur	13,62	14,13	15,70	16,56
7.	Gautinų ir mokėtinų sumų (iki vieno metų) santykis, koef.	0,79	0,70	1,06	1,00

*Vienkartinės piniginės išmokos

Ataskaitinio laikotarpio Poliklinikos finansinis rezultatas (grynasis perviršis) yra **762 287 Eur**. 2019 m. Poliklinikos pajamos sudarė 33 310 tūkst. Eur, sąnaudos – 32 547 tūkst. Eur. Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudos ataskaitiniais metais sudarė 79,3 proc. visų Poliklinikos sąnaudų (2018 m. taip pat 79,3 proc.). Ataskaitiniu laikotarpiu Poliklinikos sudaryti reikšmingi sandoriai (jei sandorio vertė viršija 1/20 Poliklinikos turto vertės) pateikti lentelėje.

Reikšmingi Poliklinikos sandoriai 2019 m.

Eil. Nr.	Sandorio šalis				Sandorio objektas	Suma (be PVM), Eur
	Pavadinimas	Kodas	Registras	Adresas		
1.	UAB "Diagnostinės sistemos"	122263421	Juridinių asmenų registras	Kalvarijų Sodų 1-oji g. 2, Vilnius 08342	Reagentai biocheminiams ir imunocheminiams tyrimams	1 480 124
2.	UAB "Socialinė integracija"	302496427	Juridinių asmenų registras	Gabijos g. 52-102, LT-06157 Vilnius	Šančių vidaus patalpų ir šilainių vidaus ir lauko valymo ir priežiūros paslaugos	609 755
3.	UAB Graina	147736647	Juridinių asmenų registras	Durpyno g. 22, LT-36237 Panevėžys	Magnetinio rezonanso tomografas	936 500
Iš viso						3 026 379

6. INFORMACIJA APIE ĮSTAIGOS ILGALAIKĮ TURĄ

Ilgalaikio turto įsigijimas pagal turto grupes bei įsigijimo šaltinius 2019 m. ir jų pokytis lyginant su praeitais metais pateikiamas lentelėje.

Poliklinikos ilgalaikio turto įsigijimas 2018-2019 m., Eur

Eil. Nr.	Ilgalaikio turto grupė	2018 m.			2019 m.			Pokytis, Eur		
		Iš PSDF, nuosavų lėšų	Iš finansavimo lėšų	Iš viso	Iš PSDF, nuosavų lėšų	Iš finansavimo lėšų	Iš viso	Iš PSDF, nuosavų lėšų	Iš finansavimo lėšų	Iš viso
1.	Nematerialus turtas	30 419	0	30 419	77 440	0	77 440	47 021	0	47 021
2.	Medicinos įranga	571 848	0	571 848	749 932	74 751	824 683	178 084	74 751	252 835
3.	Baldai ir biuro įranga, iš jų:	33 754	0	33 754	38 564	125 985	164 549	4 810	125 985	130 795
3.1.	Kompiuterinė įranga	20 576	0	20 576	30 091	125 985	156 076	9 515	125 985	135 500
3.2.	Baldai ir kita biuro įranga	13 178	0	13 178	8 473	0	8 473	-4 705	0	-4 705
4.	Transporto priemonės	0	0	0	0	115 920	115 920	0	115 920	115 920
5.	Kitas ilgalaikis turtas	72 685	0	72 685	75 896	0	75 896	3 211	0	3 211
Viso įsigyta		708 706	0	708 706	941 832	316 656	1 258 488	233 126	316 656	549 782

Įsigyto ilgalaikio turto detalizacija pateikiama 1 priede. 2019 m. parduoto, perleisto ar lizingo būdu įsigyto ilgalaikio turto nebuvo.

7. KAUNO MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS CENTRALIZUOTO VIDAUS AUDITO SKYRIAUS, KAUNO MIESTO SVIVALDYBĖS KONTROLĖS IR AUDITO TARNYBOS, KITŲ INSTITUCIJŲ PATIKRINIMO IŠVADOS

Ataskaitiniu laikotarpiu Kauno miesto savivaldybės administracijos centralizuoto vidaus audito skyriaus ir Kauno miesto savivaldybės kontrolės ir audito tarnybos patikrinimai Poliklinikoje nebuvo atlikti.

Ataskaitiniu laikotarpiu atlikti 4 Valstybinės akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnybos prie Sveikatos apsaugos ministerijos patikrinimai (trijų patikrinimų metu pažeidimų nenustatyta, vieno patikrinimo išvados nepateiktos, patikrinimas vis dar tęsiamas), 5 Kauno teritorinės ligonių kasos patikrinimai (vieno patikrinimo metu pažeidimų nenustatyta, dviejų patikrinimų metu pažeidimai nustatyti, dviejų patikrinimų galutinės pažymos nėra pateiktos), 1 Panevėžio teritorinės ligonių kasos patikrinimas (pažeidimai nustatyti), 8 Nacionalinio Visuomenės sveikatos centro prie sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamento patikrinimai (5 patikrinimų metu pažeidimai nenustatyti, trijų - nustatyti), 2 Radiacinės saugos centro radiacinės saugos priežiūros skyriaus patikrinimai (pažeidimų nenustatyta), 4 Priešgaisrinės vidaus ir gelbėjimo departamento prie vidaus ir reikalų ministerijos Kauno priešgaisrinės gelbėjimo valdybos valstybinės priešgaisrinės priežiūros skyriaus patikrinimai (dviejų patikrinimų metu pažeidimai nenustatyti, dviejų - nustatyti) ir 1 Lietuvos Respublikos Specialiųjų tyrimų tarnybos patikrinimas (pažeidimai nustatyti).

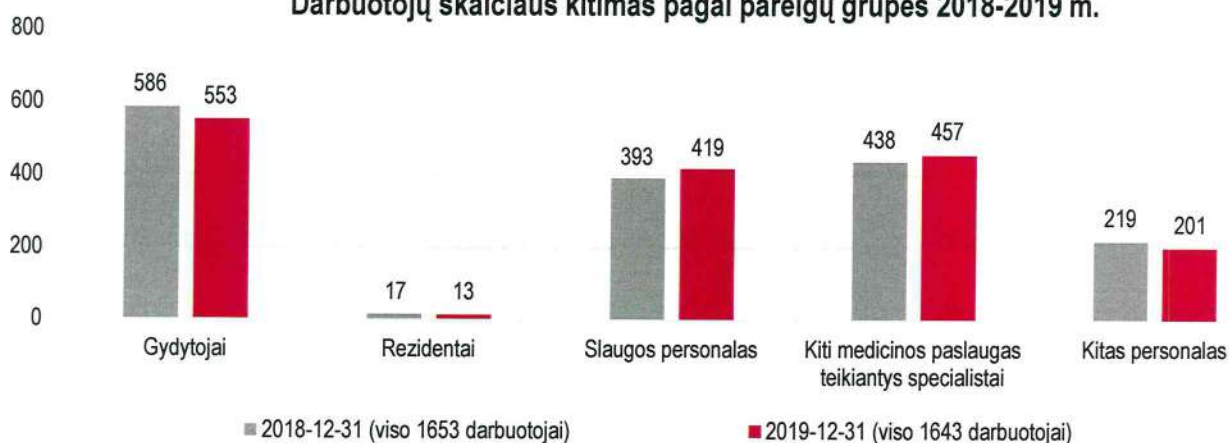
Plačiau informacija apie 2019 m. Kauno miesto poliklinikoje atliktus institucijų patikrinimus pateikiama 2 priede.

8. PERSONALO VALDYMAS

Darbuotojų kaitos duomenys

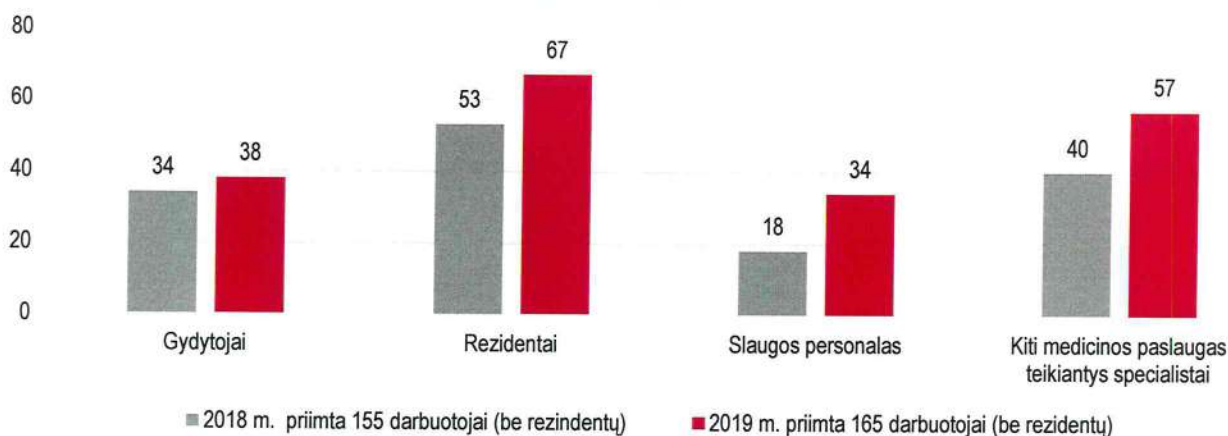
Kauno miesto poliklinikoje 2019 m. gruodžio 31 d. dirbo 1 643 darbuotojai, 2018 m. gruodžio 31 d. – 1 653 darbuotojai. Su medicinos paslaugų teikimu nesusiję darbuotojai (administracija ir pagalbinis personalas) 2019 m. sudarė 12,23 proc. bendro darbuotojų skaičiaus, 2018 m. – 13,25 proc. Slaugos personalas 2019 m. sudarė 25,50 proc., 2018 m. – 23,77 proc., kiek daugiau nei trečdalį darbuotojų sudarė gydytojai (2019 – 33,66 proc., 2018 m. – 35,45 proc.). Kiti sveikatos priežiūros specialistai (kineziterapeutai, socialiniai darbuotojai, medicinos psichologai ir kt.) 2019 m. sudarė 27,81 proc., 2018 m. – 26,50 proc.

Darbuotojų skaičiaus kitimas pagal pareigų grupes 2018-2019 m.



Viso 2019 m. priimti 165 darbuotojai ir 67 rezidentai. Dirbti pradėjo 38 gydytojai, 34 slaugos darbuotojai, 57 kitas medicinos paslaugas teikiantys specialistai ir 36 darbuotojai priskirti kito personalo kategorijai (iš jų 17 sezoninių rūbininkų). 2018 m. priimti dirbti 155 darbuotojai ir 53 rezidentai. Prie Poliklinikos prisijungė 34 nauji gydytojai, 18 slaugos darbuotojų, 40 kitų medicinos paslaugas teikiančių specialistų ir 63 darbuotojai, priskirti kito personalo kategorijai (iš jų 20 sezoninių rūbininkų).

Priimtų medicinos paslaugas teikiančių darbuotojų pasiskirstymas pagal pareigų grupes 2018-2019 m.

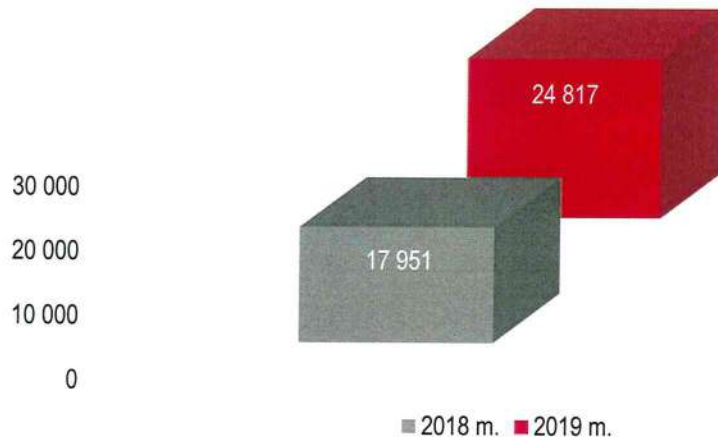


Viso 2019 m. atleisti 169 darbuotojai ir 70 rezidentų, 2018 m. – 217 darbuotojų ir 60 rezidentų. 2019 m. darbuotojų kaitos rodiklis buvo 10 proc., 2018 – 11 proc., taigi darbuotojų kaita sumažėjo. Verta paminėti, kad į kaitos rodiklį įskaičiuoti ir 17 (2019 m.) bei 20 (2018 m.) sezoninių rūbininkų, kurie priimami dirbti kiekvienais metais spalio – balandžio mėnesiams. Darbuotojų kaitos rodiklis apskaičiuojamas pagal formulę: $(P+A)/2/DS*100=X\%$ (P-priimtų darbuotojų skaičius, A-atleistų darbuotojų skaičius, DS – darbuotojų skaičius paskutinę metų dieną).

Darbuotojų kvalifikacija

Kauno miesto poliklinikoje sudarytos sąlygos darbuotojams nuolat tobulintis, kelti kvalifikaciją. Dalyvaujant kvalifikacijos kėlimo renginiuose darbuotojams yra mokamas ne tik vidutinis darbo užmokestis už renginiuose praleistas darbo dienas, bet taip pat yra sudarytas kvalifikacijos kėlimo biudžetas, todėl darbuotojai turi galimybę kelti kvalifikaciją įstaigos lėšomis.

Įstaigos už medicininio personalo kvalifikacijos kėlimą apmokėta suma 2018-2019 m., Eur



Kvalifikacijos kėlimo renginiuose 2019 m. dalyvavo 608 darbuotojai (575 medicininio personalo darbuotojai, 33 nemedicininio personalo darbuotojai), o už medicininio personalo kvalifikacijos kėlimo kursus apmokėta 24 817,31 Eur. 2018 m. kvalifikacijos kėlimo renginiuose dalyvavo 679 darbuotojai (569 medicininio personalo darbuotojai, 110 nemedicininio personalo darbuotojų), už medicininio personalo kvalifikacijos kėlimą įstaiga apmokėjo 17 950,92 Eur. Tiek 2019, tiek 2018 metais kvalifikacijos kėlimo renginiuose dalyvavo labai panašus medicininio personalo darbuotojų skaičius, tačiau įstaigos sumokėta suma už kvalifikacijos kėlimą padidėjo, tai lėmė padidėjusios mokymų kainos bei tai, kad didesnė dalis mokymuose dalyvavusių darbuotojų pasinaudojo galimybe tobulintis įstaigos lėšomis. 2019 metais įstaigoje dirbo 35 mokslinį laipsnį turintys darbuotojai, 2018 metais – 32.

Darbuotojų pritraukimas

Siekiant pritraukti geriausius specialistus, įstaiga bendradarbiauja su Lietuvos sveikatos mokslų universitetu bei kitomis švietimo įstaigomis. 2019 metais įstaiga pirmą kartą sėkmingai dalyvavo LSMU karjeros dienoje „Ateitį planuok šiandien“. Renginyje Poliklinika sėkmingai prisistatė kaip patrauklus darbdavys, užmezgė kontaktus su studentais.

KODĖL VERTA DIRBTI PAS MUS?

- Profesinė mentorystė
- Nuolatinis mokymasis
- Šiuolaikinė medicininė technika bei plačios tyrimų galimybės
- Efektyvi komunikacija elektroninėmis priemonėmis
- Karjeros galimybės
- Demesys darbuotojų poreikiams
- Didelis paslaugų poreikis
- Platus padalinių tinklas
- Konkurencingas atlyginimas



Atsiradus laisvoms darbo vietoms, vykdoma aktyvi naujų darbuotojų paieška. Informacija apie darbo pasiūlymus yra skelbiama Poliklinikos internetiniame puslapyje taip pat tokiuose populiariuose darbo skelbimų

portaluose kaip www.cvbankas.lt, www.cvonline.lt, švietimo įstaigų karjeros centrų internetiniuose puslapiuose. Įstaiga turi aktyvų socialinio tinklo Facebook profilį, kuriame taip pat yra dalinamasi informacija apie darbo pasiūlymus Poliklinikoje.

Darbuotojų integracija ir adaptacija

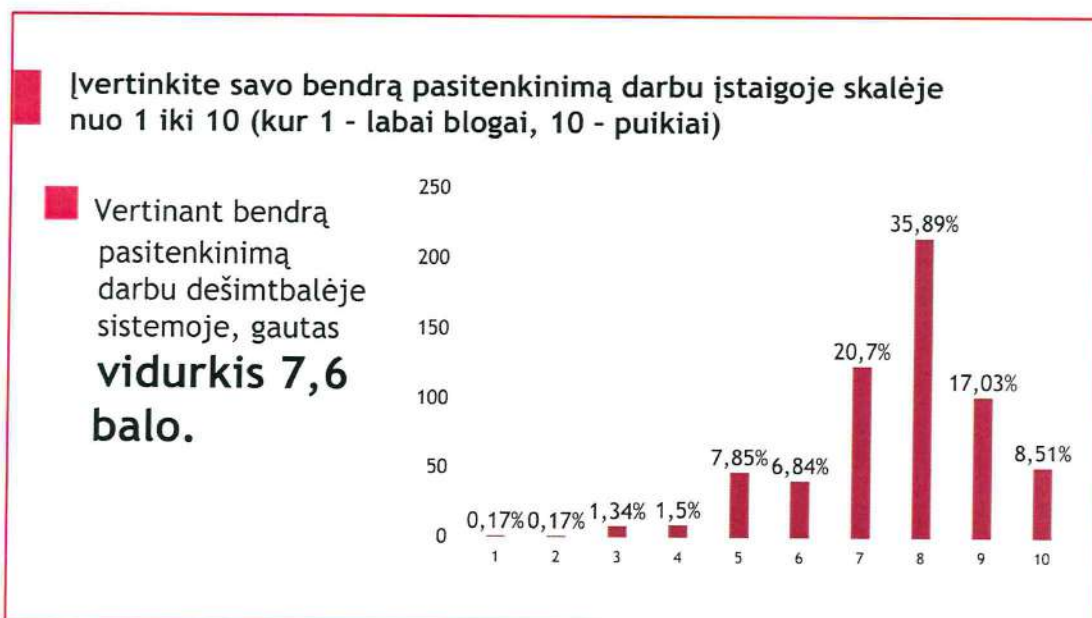
Įstaigoje 2019 metais įdiegta naujų darbuotojų integravimo ir adaptacijos tvarka. Prieš pradėdant dirbti, naujiems darbuotojams įteikiama atmintinė, kurioje yra „naujokui“ svarbi informacija. Pirmąją darbo dieną naujas darbuotojas supažindinamas su darbo vieta, su tiesioginiu vadovu yra aptariami ir nustatomi bandomojo laikotarpio tikslai, supažindinama su kolektyvu. Vidiniame intranete yra sukurta tik naujiems darbuotojams skirta sritis, kurioje galima rasti darbo pradžiai reikalingą informaciją.

Darbuotojų išlaikymas ir motyvavimas

Įstaigoje ypatingai daug dėmesio skiriama esamiems darbuotojams, siekiant juos išlaikyti ir motyvuoti siekti geresnių darbo rezultatų. Per dvejus metus Poliklinikoje susiformavo tvirtos tradicijos, kiekvienais metais vasarą rengiami KMP darbuotojų sąskrydžiai ir strateginis šventinis renginys „Quo vadis?“. 2019 metais pirmą kartą surengtas kalėdinis renginys įstaigos darbuotojų vaikams.



2019 m. pirmą kartą atliktas Kauno miesto poliklinikos mikroklimato tyrimas, apklausoje dalyvavo 36,46 proc. įstaigos darbuotojų. Tyrimo metu buvo tiriama bendras darbuotojų pasitenkinimas darbu Poliklinikoje, rezultatai parodė, kad apklausoje dalyvę darbuotojai pasitenkinimą darbu vidutiniškai vertino 7,6 balo iš 10, o daugiausia apklausoje dalyvavusių darbuotojų, 35,89 proc. nuo bendro dalyvių skaičiaus, pasitenkinimą darbu įvertino 8 balais iš 10.



Atliktas Poliklinikos mikroklimato tyrimas taip pat parodė, kad:



9. AMBULATORINĖ ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS VEIKLA

VŠĮ Kauno miesto poliklinikoje pacientams prieinamos pirminio ir antrinio lygio paslaugos: pirminės ambulatorinės, ambulatorinės specializuotos, dienos stacionaro, ambulatorinės chirurgijos, vaikų ir suaugusiųjų medicininės reabilitacijos paslaugos, brangiųjų tyrimų ir procedūrų (kompiuterinės tomografijos) paslaugos, slaugos ir dantų protezavimo paslaugos.

Glaudus įvairias sveikatos paslaugas teikiančių padalinių bendradarbiavimas užtikrina sklandų profesionalaus medicinos personalo darbą, o vienoje vietoje teikiamos kokybiškos pirminės ir antrinės grandies paslaugos gerina prieinamumą ir didina pacientų pasitenkinimo paslaugomis lygį.

9.1. Prisirašiusiųjų gyventojų skaičius ir struktūra

Ataskaitiniu laikotarpiu Poliklinikos prisirašiusiųjų skaičius sumažėjo 3 789 pacientais (2,1 proc.). Bendrą įstaigos prisirašiusiųjų skaičiaus, suderinto su TLK, sumažėjimą lėmė:

- **Demografiniai veiksniai.** 2019 m. mirė 2 351 pacientas (158 pacientais mažiau nei 2018 m.), gimė 1 018 naujagimių (2018 m. – 1 096).
- **Pacientų išsiregistravimas į kitas gydymo įstaigas.** 2019 m. į kitas gydymo įstaigas išsirašė 7 857 pacientai (2018 m. – 7 495).

Vertinant tik draustų prisirašiusiųjų pacientų skaičių 2018-2019 m. pastebima, kad jų skaičius ataskaitiniu laikotarpiu sumažėjo 3 150 pacientų (1,9 proc.). Didžiausiu mažėjimu pasižymėjo Dainavos padalinys.

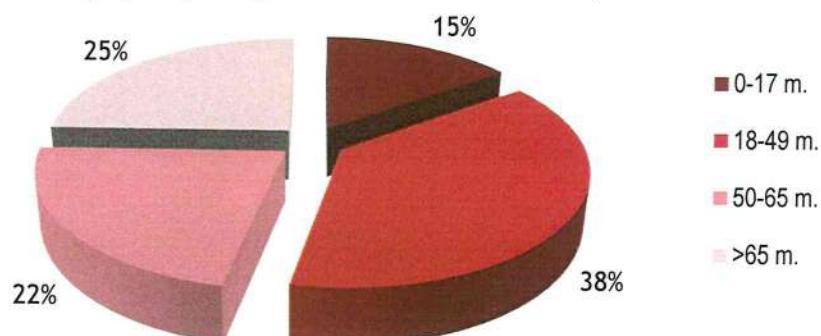
Prisirašiusių pacientų dinamika Kauno miesto poliklinikoje 2018-2019 m.

Poliklinika	Prisirašiusių pacientų sk.*		Pokytis		Prisirašiusių draustų pacientų sk.		Pokytis	
	2018 m.	2019 m.	vnt.	proc.	2018 m.	2019 m.	vnt.	proc.
Dainavos padalinys	50 022	48 456	(1 566)	-3,1%	47 176	45 790	(1 386)	-2,9%
Šilainių padalinys	48 180	47 434	(746)	-1,5%	45 493	44 946	(547)	-1,2%
Kalnėčių padalinys	29 680	29 220	(460)	-1,5%	28 113	27 754	(359)	-1,3%
Centro padalinys	30 220	29 600	(620)	-2,1%	28 514	27 974	(540)	-1,9%
Šančių padalinys	18 859	18 462	(397)	-2,1%	17 524	17 206	(318)	-1,8%
Viso KMP:	176 961	173 172	(3 789)	-2,1%	166 820	163 670	(3 150)	-1,9%

*Prisirašiusiųjų skaičius metų pabaigai; duomenų šaltinis: Kauno TLK < <http://www.ktlk.lt/istaigoms/statistika-ir-tyrimai/gyventojuskaicius/> >

Poliklinikoje didžiausią prisirašiusių gyventojų dalį sudaro 18-49 metų amžiaus grupės gyventojai (38 proc.), mažiausia prisirašiusiųjų dalis – vaikai (0-17 metų amžiaus grupės) (15 proc.). Aptarnaujamų gyventojų skaičiaus struktūra pagal amžiaus grupes pateikiama žemiau esančiame paveiksle.

Aptarnaujamų gyventojų skaičiaus struktūra pagal amžiaus grupes (2019 gruodžio 31 d. duomenimis)



9.2. Apsilankymų skaičius

Nors 2019 m. padidėjo bent vieną kartą per metus Poliklinikoje apsilankusių prisirašusių pacientų skaičius (3,0 proc.), tačiau I lygio apsilankymų skaičius sumažėjo 6,6 proc. Lentelėje pateikiama I lygio apsilankymų skaičiaus dinamika 2018-2019 m. laikotarpiu.

I lygio apsilankymų skaičiaus dinamika 2018-2019 m.

Poliklinika	Apsilankymų skaičius		Pokytis	
	2018 m.	2019 m.	vnt.	proc.
Dainavos padalinys	315 304	268 804	-46 500	-14,7%
Šilainių padalinys	301 487	293 059	-8 428	-2,8%
Kalniečių padalinys	203 051	186 959	-16 092	-7,9%
Centro padalinys	193 539	186 416	-7 123	-3,7%
Šančių padalinys	131 844	134 601	2 757	2,1%
Viso Kauno miesto poliklinikos:	1 145 225	1 069 839	-75 386	-6,6%

I lygio apsilankymų skaičiaus mažėjimą labiausiai lėmė 5,7 proc. (37 805 apsilankymais) sumažėjęs apsilankymų skaičius pas šeimos gydytojus. Apsilankymų skaičiaus dinamika pas I lygio gydytojus specialistus pateikta 3 priede. Šių apsilankymų skaičiaus mažėjimą lėmė ir suteiktų nuotolinių paslaugų skaičiaus augimas (kurios pradėtos teikti 2018 m. pabaigoje). Suteiktų nuotolinių paslaugų skaičiaus dinamika pateikiama lentelėje.

Nuotolinių paslaugų skaičiaus dinamika 2018-2019 m.

Poliklinika	Nuotolinių paslaugų skaičius		Pokytis
	2018 m.	2019 m.	vnt.
Dainavos padalinys	382	7 318	6 936
Šilainių padalinys	729	10 117	9 388
Kalniečių padalinys	220	5 428	5 208
Centro padalinys	95	9 130	9 035
Šančių padalinys	307	7 608	7 301
Viso Kauno miesto poliklinikos:	1 733	39 601	37 868

Suteiktų nuotolinių paslaugų skaičius 2019 m. padidėjo 37 868 paslaugomis. Didžiausią šių paslaugų dalį suteikė Šilainių padalinio I lygio specialistai (25,5 proc.).

Ataskaitiniu laikotarpiu taip pat sumažėjo ir apsilankymų skaičius pas II lygio specialistus (8,0 proc.). II lygio apsilankymų skaičiaus dinamika 2018-2019 m. laikotarpiu pateikiama lentelėje.

II lygio apsilankymų skaičiaus dinamika 2018-2019 m.

Poliklinika	Apsilankymų skaičius		Pokytis	
	2018 m.	2019 m.	vnt.	proc.
Dainavos padalinys	216 248	194 705	-21 543	-10,0%
Šilainių padalinys	225 236	207 948	-17 288	-7,7%
Kalniečių padalinys	159 742	157 536	-2 206	-1,4%
Centro padalinys	118 165	106 507	-11 658	-9,9%
Šančių padalinys	55 616	46 269	-9 347	-16,8%
Viso Kauno miesto poliklinikos:	775 007	712 965	-62 042	-8,0%

II lygio apsilankymų skaičius ataskaitiniu laikotarpiu sumažėjo 62 042 vnt. ir siekė 712 965 apsilankymus. Iš jų 542 676 vnt. sudarė suteiktos konsultacijos. Konsultacijų skaičiaus dinamika pateikiama lentelėje.

Suteiktų konsultacijų skaičiaus dinamika 2018-2019 m.

Poliklinika	Konsultacijų skaičius							Pokytis (viso)		
	2018 m.				2019 m.			vnt.	proc.	
	PSDF finansuojamos		Mok., kitos	Viso	PSDF finansuojamos		Mok., kitos			Viso
	Paprast.	Išplėst.			Paprast.	Išplėst.				
Dainavos padalinys	89 239	49 444	8 685	147 368	85 623	52 789	7 679	146 091	-1 277	-0,9%
Šilainių padalinys	91 474	66 046	5 815	163 335	82 374	68 042	5 980	156 396	-6 939	-4,2%
Kalniečių padalinys	67 461	43 084	723	111 268	67 100	48 035	1 735	116 870	5 602	5,0%
Centro padalinys	50 506	29 310	531	80 347	45 901	31 376	988	78 265	-2 082	-2,6%
Šančių padalinys	25 401	15 373	265	41 039	26 971	17 857	226	45 054	4 015	9,8%
Viso KMP:	324 081	203 257	16 019	543 357	307 969	218 099	16 608	542 676	-681	-0,1%

Konsultacijų skaičius ataskaitiniu laikotarpiu sumažėjo labai nežymiai, t. y. 0,1 proc. (681 konsultacija). Dainavos, Šilainių ir Centro padalinių konsultacijų skaičius sumažėjo atitinkamai 0,9 proc., 4,2 proc. ir 2,6 proc, o Kalniečių ir Šančių padalinio konsultacijų skaičius padidėjo 5,0 ir 9,8 proc. Nors konsultacijų skaičius ir nežymiai mažėjo, tačiau neapmokėtos virš sutartinės paslaugos 2019 m. gruodžio 31 d. sudarė 198 964 Eur. Suteiktų konsultacijų skaičiaus dinamika pagal gydytojų specialybes pateikta 4 priede.

9.3. Skatinamųjų paslaugų vykdymo analizė

Poliklinikoje ypatingas dėmesys skiriamas skatinamųjų paslaugų teikimui. Lentelėje pateikiama suteiktų skatinamųjų paslaugų skaičiaus dinamika 2018-2019 m.

Suteiktų skatinamųjų paslaugų skaičiaus dinamika 2018-2019 m.

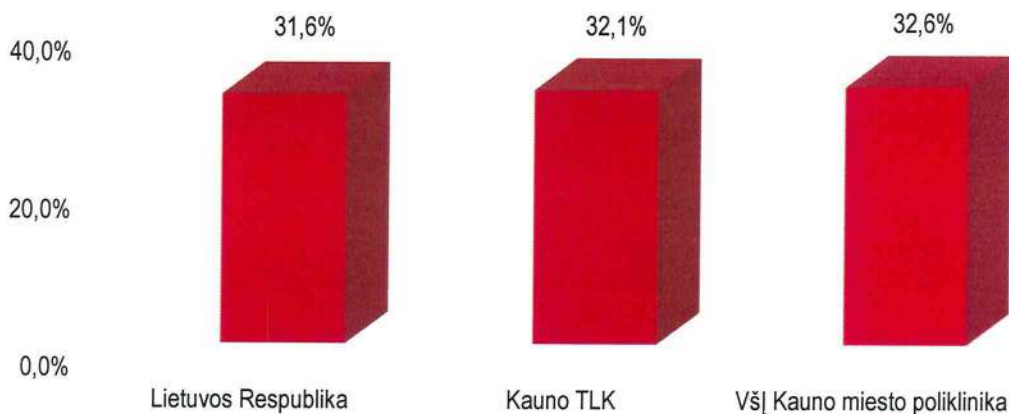
Poliklinika	Suteiktų skatinamųjų paslaugų sk.		Pokytis	
	2018 m.	2019 m.	vnt.	proc.
Dainavos padalinys	64 599	59 414	-5 185	-8,0%
Šilainių padalinys	61 735	59 283	-2 452	-4,0%
Kalniečių padalinys	45 793	43 380	-2 413	-5,3%
Centro padalinys	50 453	53 944	3 491	6,9%
Šančių padalinys	25 321	25 272	-49	-0,2%
Viso Kauno miesto poliklinikos:	247 901	241 293	-6 608	-2,7%

Ataskaitiniais metais Poliklinikos suteiktų skatinamųjų paslaugų skaičius sumažėjo 2,7 proc. (t.y. 6 608 paslaugomis). Vieninteliame Centro padalinyje suteiktų skatinamųjų paslaugų skaičius padidėjo (+3 491 paslauga, t.y. + 6,9 proc.). Dainavos padalinyje suteiktų skatinamųjų paslaugų skaičius 2019 m. sumažėjo labiausiai (-5 185 paslaugos, t.y. -8,0 proc.). Bendrą Poliklinikos skatinamųjų paslaugų mažėjimą lėmė mažėjantis prisirašusių prie Poliklinikos asmenų skaičius.

9.4. Prevencinių programų vykdymo analizė

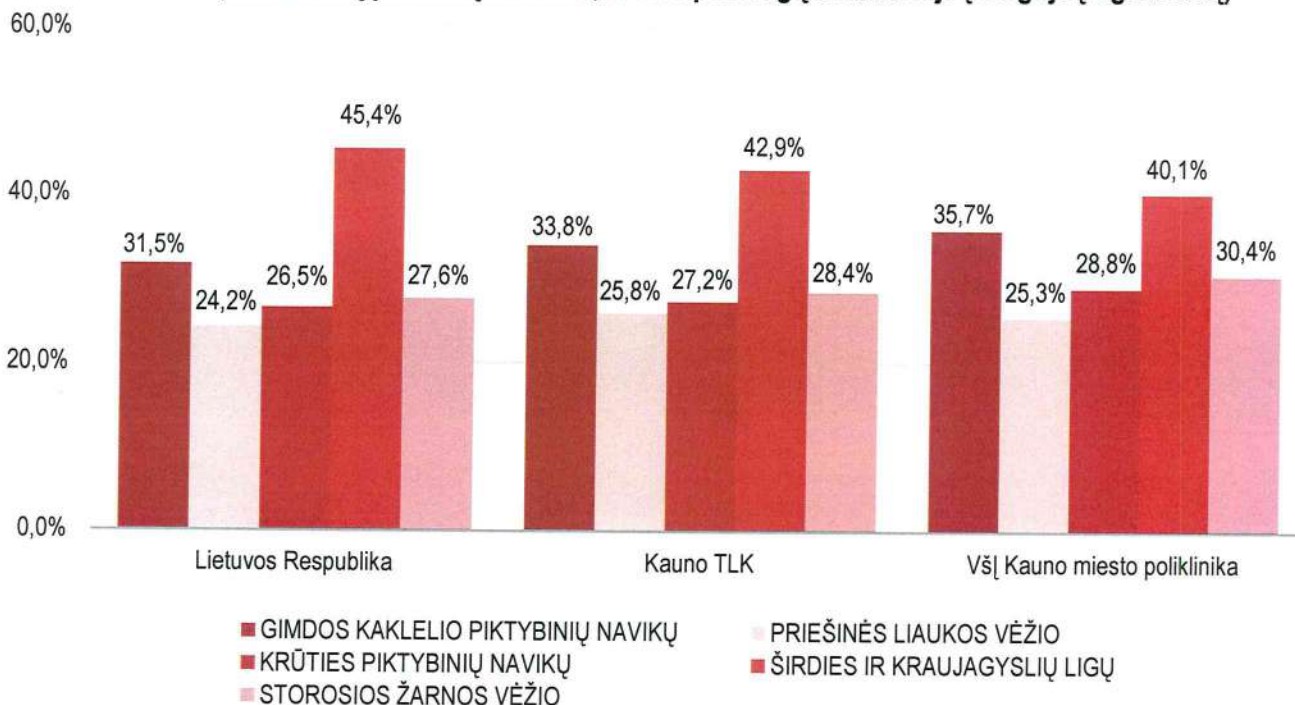
Poliklinikos paslaugų teikimo **prioritetinė kryptis – profilaktika**. Siekiant mažinti gyventojų sergamumą sunkiomis ligomis, Poliklinika aktyviai vykdė nacionalines prevencines programas. Paveiksluose pateikiamas prevencinių programų vykdymas 2019 m. (informuotų pacientų skaičiaus dalis nuo įstaigoje įregistruotų pacientų skaičiaus).

VIDUTINIS VISŲ PREVCINIŲ PROGRAMŲ VYKDYMAS (informuotų pacientų skaičius, % nuo paslaugą teikiančioje įstaigoje (registruotų))



(duomenų šaltinis: Kauno TLK <<http://www.ktlk.lt/istaiigoms/spp/prevencines/>>, Vilniaus TLK <<https://www.vilniaustlk.lt/index.php?id=36>>, Klaipėdos TLK <<https://www.klaipedostlk.lt/istaiigoms/statistinė-informacija/2019-m>>, Šiaulių TLK <<http://www.siauliutlk.lt/go.php/Prevencinės%20programos337>>, Panevėžio TLK <<http://www.paneveziotlk.lt/?TabID=81>>)

PREVCINIŲ PROGRAMŲ VYKDYMAS 2019 m. (informuotų pacientų skaičius, % nuo paslaugą teikiančioje įstaigoje (registruotų))



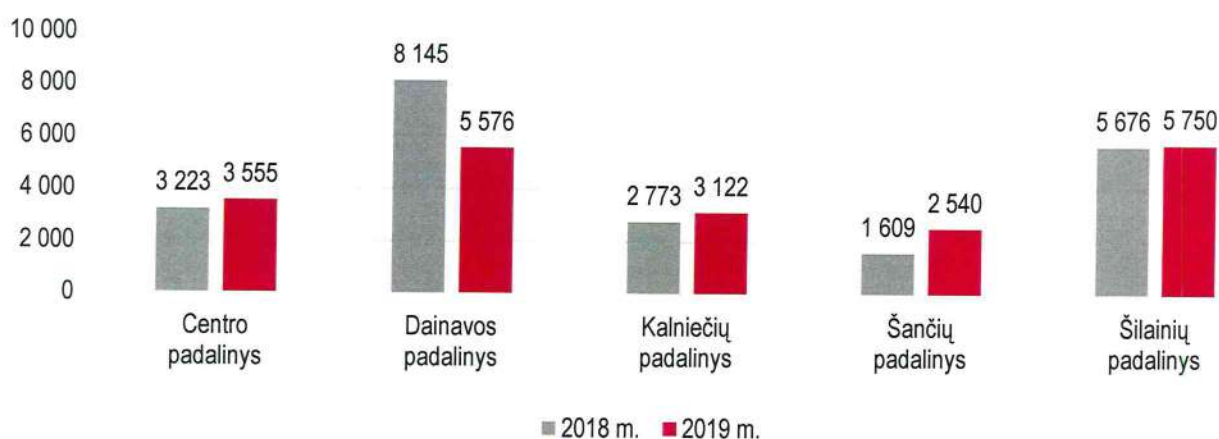
Poliklinikos Prevencinių programų vykdymo rodikliai, t.y. suteiktų paslaugų skaičius, pateikiami žemiau esančioje lentelėje. Bendras prevencinių programų vykdymo rodiklis padidėjo 0,1 proc. (t.y. 63 paslaugomis). Vertinant atskirai pagal programas, ženkliausias padidėjimas 2019 m. pastebimas vykdant asmenų, priskirtų širdies ir kraujagyslių ligų didelės rizikos grupei, prevenciją (+1 311 paslaugų, t.y. +9,5 proc.). Didžiausias neigiamas pokytis vykdant prevencines programas pastebimas priešinės liaukos ankstyvosios diagnostikos programoje (-1 536 paslaugos, t.y. -22,9 proc.).

Poliklinikos prevencinių programų vykdymas (paslaugų skaičius) 2018-2019 m.

Prevencinių programų vykdymas – suteiktų paslaugų sk.	2018 m.	2019 m.	Pokytis 2018-2019 m.	
			vnt.	%
Informacija dėl gimdos kaklelio piktybinių navikų profilaktikos	14 751	13 297	(1 454)	-9,9%
Gimdos kaklelio citologinis tepinėlio paėmimas ir rezultatas įvertinimas	6 600	7 186	586	8,9%
Gimdos kaklelio biopsija ir rezultatų vertinimas	75	60	(15)	-20,0%
Gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencija	21 426	20 543	(883)	-4,1%
Informavimas apie storosios žarnos vėžio ankstyvąją diagnostiką ir imunocheminio slaptą kraujavimo testo rezultatų įvertinimas	16 485	17 797	1 312	8,0%
Paciento siuntimas pas gydytoją specialistą atlikti kolonoskopiją	496	431	(65)	-13,1%
Atlikta kolonoskopija ir konsultuota gydytojo specialisto	471	405	(66)	-14,0%
Storosios žarnos vėžio ankstyvoji diagnostika	17 452	18 633	1 181	6,8%
Informacija apie didelę širdies ir kraujagyslių ligų tikimybę suteikta	12 908	14 043	1 135	8,8%
Atliktas išsamus širdies ir kraujagyslių ligų tikimybės įvertinimas	911	1 087	176	19,3%
Asmenų, priskirtų širdies ir kraujagyslių ligų didelės rizikos grupei, atrankos ir prevencija	13 819	15 130	1 311	9,5%
Informacijos dėl krūties piktybinių navikų profilaktikos suteikimas bei nusiuntimas mamografijai atlikti	7 764	8 151	387	5,0%
Mamogramų atlikimo ir vertinimo paslauga	17 908	17 511	(397)	-2,2%
Atrankinė mamografinė patikra	25 672	25 662	(10)	0,0%
Informacija dėl ankstyvosios priešinės liaukos vėžio diagnostikos ir PSA nustatymo	6 685	5 146	(1 539)	-23,0%
Asmenys, kuriuos konsultavo urologas ir jiems atlikta priešinės liaukos biopsija, nustatyta prostatos adenokarcinoma, gėrybinė prostatos hiperplazija	15	18	3	20,0%
Priešinės liaukos ankstyvoji diagnostika	6 700	5 164	(1 536)	-22,9%
Viso	85 069	85 132	63	0,1%

Paveiksluose pateikiami atskirų Poliklinikos padalinių prevencinių programų vykdymo rodikliai (suteiktų paslaugų skaičiaus dinamika 2018-2019 m.).

Gimdos kaklelio prevencinės programos vykdymas 2018-2019 m.



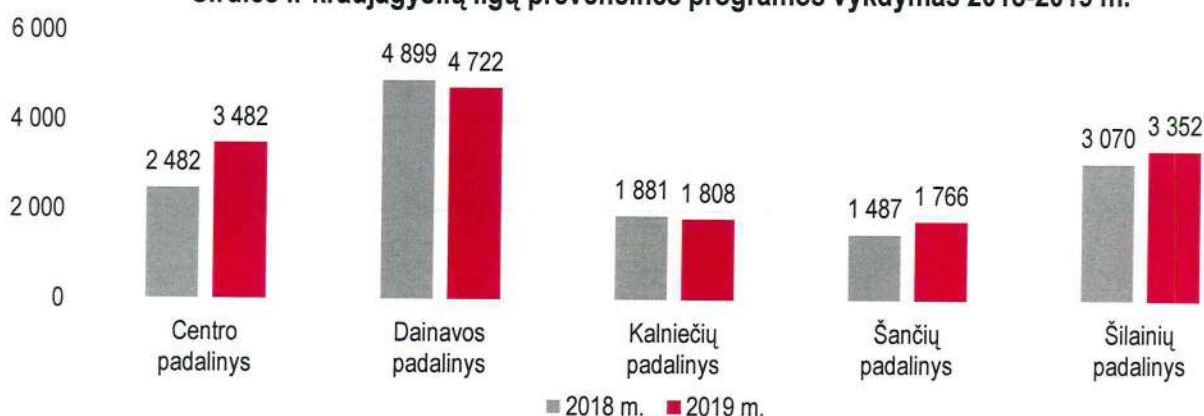
Gimdos kaklelio prevencinės programos vykdymas padidėjo visuose padaliniuose, išskyrus Dainavos Centro padalinyje 10,3 proc., Kalniečių padalinyje 12,6 proc., Šančių padalinyje 57,9 proc., o Šilainių padalinyje 1,3 proc. Dainavos programos vykdymas sumažėjo 31,5 proc.

Storosios žarnos prevencinės programos vykdymas 2018-2019 m.



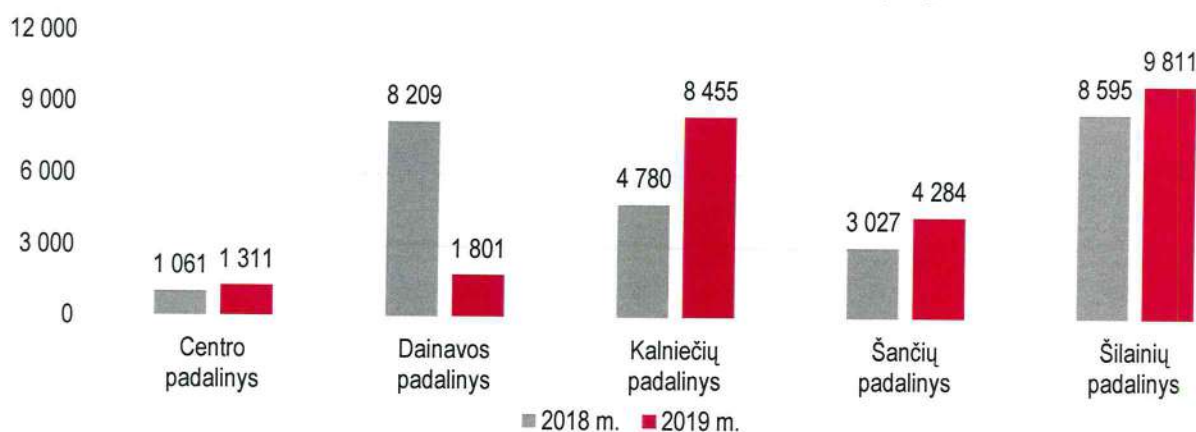
Storosios žarnos prevencinės programos vykdymas padidėjo Centro, Kalniečių ir Šančių padaliniuose, atitinkamai 22,3 proc., 0,7 proc. ir 49,9 proc., o sumažėjo Dainavos ir Šilainių padaliniuose, atitinkamai 3,1 proc. ir 1,7 proc.

Širdies ir kraujagyslių ligų prevencinės programos vykdymas 2018-2019 m.



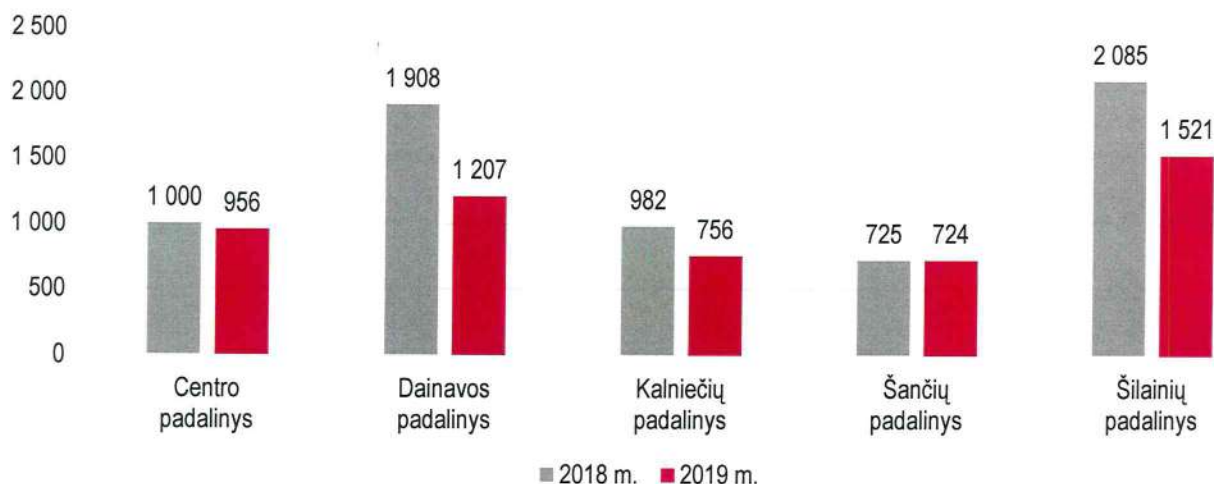
Širdies ir kraujagyslių ligų prevencinės programos vykdymas padidėjo Centro, Šančių ir Šilainių padaliniuose, atitinkamai 40,3 proc., 18,8 proc. ir 9,2 proc., o sumažėjo Dainavos ir Kalniečių padaliniuose, atitinkamai 3,6 proc. ir 3,9 proc.

Atrankinės mamografinės patikros prevencinės programos vykdymas 2018-2019 m.



Atrankinės mamografinės patikros prevencinės programos vykdymas padidėjo visuose padaliniuose, išskyrus Dainavos. Centro padalinyje padidėjo 23,6 proc., Kalniečių padalinyje 76,9 proc., Šančių padalinyje 41,5 proc., o Šilainių padalinyje 14,1 proc. Dainavos padalinyje programos vykdymas sumažėjo 78,1 proc. (ta lėmė sugedęs mamografas).

Priešinės liaukos ankstyvosios diagnostikos prevencinės programos vykdymas 2018-2019 m.



Priešinės liaukos ankstyvosios diagnostikos prevencinės programos vykdymas sumažėjo visuose Poliklinikos padaliniuose. Centro padalinyje 4,4 proc., Dainavos padalinyje 36,7 proc., Kalniečių padalinyje 23,0 proc., Šančių padalinyje 0,1 proc., o Šilainių padalinyje 27,1 proc.

9.5. Imunoprofilaktikos analizė

Pagal vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių 2019 m. Kauno miesto Poliklinikoje vaikams buvo įskiepytos 24 606 vakcinų dozės, 2018 m. – 19 272 dozės. 2019 m. vaikų skiepimo apimtys kiekviename Poliklinikos padalinyje pateiktos lentelėje. Pokytis, lyginant 2019 m. su 2018 m., pateiktas 5 priede.

Vaikų skiepavimo apimtys VšĮ Kauno miesto poliklinikos padaliniuose 2019 m. (proc.)

Ligos pavadinimas	Vaikų amžius	Centro padalinys	Dainavos padalinys	Kalniečių padalinys	Šančių padalinys	Šilainių padalinys
Tuberkuliozė (BCG)	Iki 1 m.	96,6	94,1	95,4	100,0	100,0
Hepatitis (HepB)	1 m.	93,1	92,6	93,3	100,0	95,7
Kokliušas, difterija, stabligė, poliomielitas ir B tipo Haemophilus influenzae (DTaP-IPV-Hib)	2 m.	88,8	86,3	89,0	96,9	87,1
Kokliušas, difterija, stabligė, poliomielitas (DTaP-IPV)*	7 m.	92,9	85,1	87,9	96,8	90,4
Žmogaus papilomos viruso infekcija HPV2	12 m.	86,0	61,2	70,1	60,5	60,3
Difterija, stabligė, kokliušas (Tdap) + difterija, stabligė (dT)	17 m.	94,3	88,5	91,1	97,3	90,9
Tymai, raudonukė, epideminis parotitas (MMR)	2 m.	93,4	86,9	90,7	96,9	95,1
	7 m.	95,6	86,9	90,0	94,3	90,4

Taip pat aktyviai vykdyta vakcinacija nuo gripo: pagal Kauno visuomenės sveikatos centro duomenis, valstybės biudžeto lėšomis įsigyto sezoninio gripo vakcinų panaudojimą 2019-2020 m. sezoną, Poliklinikoje paskiepyta 10 860 gyventojų (2018-2019 m. sezonu paskiepyti 8 507 gyventojai).

9.6. Slaugos paslaugų analizė

Ataskaitiniais metais Poliklinikoje padidėjo tiek slaugos paslaugų namuose, tiek paliatyvios pagalbos paslaugų, tiek sergančiųjų cukriniu diabetu slaugos paslaugų skaičius. Suteiktų paslaugų skaičiaus dinamika 2018-2019 m. pateikta lentelėse.

Suteiktų slaugos namuose ir paliatyvios pagalbos paslaugų skaičiaus dinamika 2018-2019 m.

Poliklinika	Slaugos paslaugų namuose sk.		Pokytis		Paliatyvios pagalbos paslaugų sk.		Pokytis	
	2018 m.	2019 m.	vnt.	proc.	2018 m.	2019 m.	vnt.	proc.
Dainavos padalinys	5 953	6 401	448	8%	-	-	-	-
Šilainių padalinys	8 355	14 173	5 818	70%	2 949	3 658	709	24%
Kalniečių padalinys	5 255	3 688	-1 567	-30%	-	-	-	-
Centro padalinys	2 564	5 359	2 795	109%	-	-	-	-
Šančių padalinys	2 052	2 798	746	36%	-	-	-	-
Viso KMP:	24 179	32 419	8 240	34%	2 949	3 658	709	24%

Suteiktų slaugos paslaugų namuose ir paliatyvios pagalbos paslaugų skaičiaus augimą (atitinkamai 34 proc. ir 24 proc.) labiausiai lėmė savivaldybės lėšomis finansuojamo projekto „Mobilus ambulatorinis slauga ir socialinė pagalba Kauno miesto poliklinikoje“ vykdymas. Šio projekto metu suteiktos 4 653 slaugos namuose ir 848 paliatyvios pagalbos paslaugos.

Suteiktų cukrinio diabeto paslaugų skaičiaus dinamika 2018-2019 m.

Poliklinika	Suteiktų paslaugų skaičius						Pokytis (viso)	
	2018 m.			2019 m.			vnt.	proc.
	PSDF	Mok.	Viso	PSDF	Mok.	Viso		
Dainavos padalinys	1 647	54	1 701	1 720	31	1 751	50	3%
Šilainių padalinys	1 979	1	1 980	2 075	0	2 075	95	5%
Kalniečių padalinys	2 919	113	3 032	3 209	0	3 209	177	6%
Centro padalinys	1 098	36	1 134	1 160	1	1 161	27	2%
Šančių padalinys	0	0	0	257	0	257	257	-
Viso KMP:	7 643	204	7 847	8 421	32	8 453	606	8%

Poliklinikoje veikia pėdos priežiūros kabinetai, kuriuose atliekamos pėdų priežiūros procedūros pacientams, sergantiems cukriniu diabetu. Poliklinikoje suteiktų cukrinio diabeto paslaugų ataskaitiniais metais padidėjo 8 proc.

9.7. Psichikos sveikatos paslaugų analizė

Pacientų psichikos sveikatos būkle rūpinasi kiekviename Poliklinikos padalinyje įsteigti psichikos sveikatos centrai (PSC) kartu su Dainavos, Šilainių ir Centro padaliniuose įkurtais PSC dienos stacionarais.

Psichikos sveikatos centrai

PSC specialistai konsultuoja sveikatos priežiūros, socialiniais klausimais, ugdo bendravimo įgūdžius, organizuoja psichikos ligomis sergantiesiems užimtumo terapiją, atlieka psichologinę diagnostiką, išduoda pažymas profilaktiniais sveikatos tikrinimo atvejais, sprendžia dėl asmens psichinės būklės stabilumo. Įstatymų numatyta tvarka yra taikomos priverčiamoji medicininio pobūdžio priemonės – ambulatorinis stebėjimas ir gydymas pirminės psichikos sveikatos priežiūros sąlygomis, bendradarbiaujama su Vaiko teisių apsaugos skyriumi bei kitomis institucijomis. PSC prisirašiusių draustų pacientų skaičiaus dinamika pateikta žemiau esančioje lentelėje.

Prisirašiusių prie PSC draustų pacientų skaičiaus dinamika Kauno miesto poliklinikoje 2018-2019 m.

Poliklinika	Prisirašiusių draustų pacientų sk.		Pokytis	
	2018 m.	2019 m.	vnt.	proc.
Dainavos padalinys	53 191	52 081	-1 110	-2,1%
Šilainių padalinys	52 740	51 934	-806	-1,5%
Kalniečių padalinys	46 638	45 395	-1 243	-2,7%
Centro padalinys	28 409	27 904	-505	-1,8%
Šančių padalinys	18 149	17 756	-393	-2,2%
Viso Kauno miesto poliklinikos:	199 127	195 070	-4 057	-2,0%

Prie psichikos sveikatos centro prisirašiusių draustų pacientų skaičius ataskaitiniu laikotarpiu sumažėjo 2,0 proc. Didžiausias mažėjimas pastebimas Kalniečių padalinyje, -1 243 pacientai (-2,7 proc.).

PSC dienos stacionarai

Psichikos dienos stacionaro veikla – tai novatoriškas, modernus visuomenės sveikatos stiprinimo būdas, leidžiantis psichikos ar elgesio sutrikimų turintiems asmenims liekant pažįstamoje, artimoje aplinkoje gauti reikiamą pagalbą. Psichikos dienos stacionare pacientai vienoje vietoje gali gauti kompleksinę, į individualius jo poreikius orientuotą, profesionalią gydytojo psichiatro, psichologo, slaugytojo, socialinio darbuotojo pagalbą. PSC dienos stacionaruose suteiktų paslaugų dinamika pateikta žemiau esančioje lentelėje.

Dienos stacionaruose suteiktų paslaugų skaičiaus dinamika 2018-2019 m.

Poliklinika	Paslaugų sk.		Pokytis	
	2018 m.	2019 m.	vnt.	proc.
Dainavos padalinys	4 682	4 413	-269	-6%
Centro padalinys	3 940	4 295	355	9%
Šilainių padalinys	4 636	4 826	190	4%
Viso Kauno miesto poliklinikos:	13 258	13 534	276	2%

Bendras Poliklinikos PSC dienos stacionaruose suteiktų paslaugų skaičius 2019 m. padidėjo 2 proc. (276 paslaugomis).

9.8. Radiologijos paslaugų analizė

Poliklinikos radiologijos skyriuose dirbantys gydytojai radiologai turi aukštą profesinę kvalifikaciją bei didelę praktinio darbo patirtį. 2019 m. gydytojų radiologų konsultacijų skaičius padidėjo 3,72 proc., o gydytojų echoskopuotojų – sumažėjo labai nežymiai, 0,07 proc. (žr. 4 priede). Vertinant prevencinių programų vykdymą pastebima, kad mamogramų atlikimo ir vertinimo paslaugų apimtys ataskaitiniu laikotarpiu sumažėjo 2,2 prc. (žr. 9.4. skyriaus lentelėje.). Kompiuterinės tomografijos tyrimų skaičiaus dinamika 2018-2019 m. pateikta lentelėje.

Atliktų kompiuterinės tomografijos tyrimų skaičiaus dinamika 2018-2019 m.

Poliklinika (Dainavos padalinys)	KT tyrimų sk.		Pokytis	
	2018 m.	2019 m.	vnt.	proc.
Kompiuterinės tomografijos tyrimai	5 624	6 341	717	12,7%
<i>iš jų PSDF finansuojami</i>	5 613	6 303	690	12,3%
<i>iš jų mokami</i>	11	38	27	245,5%

Kompiuterinės tomografijos tyrimai Poliklinikoje atliekami tik Dainavos padalinyje (1 kompiuterinės tomografijos aparatu). Matoma, kad bendras kompiuterinės tomografijos tyrimų skaičius Poliklinikoje ataskaitiniu laikotarpiu padidėjo 12,7 proc. (717 paslaugų). Per 1 darbo dieną 2019 m. vidutiniškai atlikti 25 iš PSDF biudžeto lėšų apmokėti tyrimai (2018 m. – 22).

9.9. Fizinės medicinos ir reabilitacijos paslaugų analizė

Siekiant kompleksinio gydymo Poliklinikoje teikiamos įvairios reabilitacinio gydymo procedūros: fizioterapija, kineziterapija, ergoterapija bei įvairūs masažai. Bendras taikytų reabilitacijos priemonių kiekis 2019 m. padidėjo 7 proc. Tą lėmė padidėjusios fizioterapijos ir kineziterapijos procedūrų apimtys. Atliktų reabilitacinio gydymo procedūrų dinamika 2018-2019 m. pateikta lentelėje.

Atliktų reabilitacinio gydymo procedūrų skaičiaus dinamika 2018-2019 m.

Poliklinika	Procedūrų skaičius		Pokytis	
	2018 m.	2019 m.	vnt.	proc.
Fizioterapijos procedūros:	274 254	287 293	13 039	5%
Dainavos padalinys	63 834	67 498	3 664	6%
Šilainių padalinys	70 255	83 282	13 027	19%
Kalniečių padalinys	71 819	69 355	-2 464	-3%
Centro padalinys	39 929	41 839	1 910	5%
Šančių padalinys	28 417	25 319	-3 098	-11%
Kineziterapijos procedūros:	80 396	97 386	16 990	21%
Dainavos padalinys	25 555	22 820	-2 735	-11%
Šilainių padalinys	24 113	31 557	7 444	31%
Kalniečių padalinys	11 610	20 435	8 825	76%
Centro padalinys	12 951	14 948	1 997	15%
Šančių padalinys	6 167	7 626	1 459	24%
Masažai:	83 858	86 944	3 086	4%
Dainavos padalinys	26 611	31 109	4 498	17%
Šilainių padalinys	16 318	29 575	13 257	81%
Kalniečių padalinys	21 421	5 421	-16 000	-75%
Centro padalinys	13 782	13 618	-164	-1%
Šančių padalinys	5 726	7 221	1 495	26%
Ergoterapijos procedūros:	10 204	9 350	-854	-8%
Dainavos padalinys	2 207	2 220	13	1%
Šilainių padalinys	3 548	3 052	-496	-14%
Kalniečių padalinys	3 811	3 334	-477	-13%
Centro padalinys	638	744	106	17%
Šančių padalinys	0	0	-	-
Viso Kauno miesto poliklinikos:	448 712	480 973	32 261	7%

Poliklinikoje prieinamos individualių kineziterapijų kartu su masažu pas vieną specialistą paslaugos. Tokiu būdu užtikrinama geresnė ir efektyvesnė pagalba, kai procedūras atlieka tas pats specialistas. Gaunami puikūs rezultatai po traumų, operacijų. Individualios kineziterapijos procedūros tinka pacientams, kurie nesugeba daryti grupinių mankštų (dėl amžiaus, klausos sutrikimų ir pan.). Taip pat Poliklinikoje naudojami terapijos aparatai, leidžiantys taikyti terapiją ir pacientams su kardiostimuliacijomis.

9.10. Jaunimo centro paslaugų analizė

Dainavos padalinio skyrius, vienintelis tokio pobūdžio centras Kauno mieste, kuriame vienoje vietoje yra sutelktos nemokamos kompleksinės paslaugos 13-26 m. jaunuoliams, orientuotos į psichologinę, socialinę pagalbą, psichikos sveikatos stiprinimą, prevencines lytinio ugdymo paslaugas.

2019 m. Jaunimo centras vykdė šias veiklas:

- Parengtas ir įgyvendintas projektas pagal Kauno miesto savivaldybės programą Iniciatyvos Kaunui - „Kompleksinė pagalba vaikams ir šeimai: konsultacinio, šviečiamojo, ugdomojo pobūdžio psichosocialinės paslaugos Kauno mieste“. Pagal projektą tęstinės kompleksinės paslaugos buvo suteiktos 258 asmenims, atlikta 446 individualios psichologų ir socialinių darbuotojų konsultacijos, 138 grupiniai užsiėmimai vaikams, jaunuoliams, tėvams/globėjams;
- Parengtas ir įgyvendintas projektas pagal Kauno miesto savivaldybės programą Iniciatyvos Kaunui - „Pagalba augti: prevencinės paslaugos bendruomenėje Kauno miesto savivaldybės vaikų globos namų 10-14 m. amžiaus vaikams“. Projekto partneris – Vyriausiasis policijos komisariatas, kurio 9 atstovai tapo savanoriais – mentoriais globojamiems vaikams (11 vaikų). Už dalyvavimą projekto veiklose savanoriai buvo apdovanoti Kauno miesto mero padėkomis t.p. buvo įteiktas Gerumo kristalas;
- Dalyvauta nacionalinėje akcijoje „Veiksmo savaitė be patyčių“, vienuoliktus metus partnerio teisėmis organizuojant akcijos veiklas Kauno mieste. Bendradarbiaujant su Kauno kino centru „Romuva“ vykdytas renginių ir užsiėmimų ciklas Kauno m. mokyklų 5-12 klasių moksleiviams psichikos sveikatos stiprinimo temomis;
- Vykdyti psichologinio atsparumo stiprinimo ir socialinių įgūdžių lavinimo užsiėmimai: grupės hiperaktyvaus elgesio vaikams, bendravimo įgūdžių lavinimo ir savęs pažinimo grupės 13-18 metų ir 19-26 m. jaunuoliams;
- Vykdyta žalingų įpročių prevencija jaunimo tarpe – organizuoti informaciniai renginiai, diskusiniai seminarai, pasitelkiant įvairių sričių psichikos sveikatos specialistus, t.p. Anoniminių alkoholikų draugijos narius, teiktos individualios konsultacijos jaunimui ir šeimoms, susiduriančioms su įvairiomis priklausomybėmis;
- Aktyviai prisidėta prie lytinės sveikatos paslaugų jaunimui prieinamumo didinimo Kauno mieste, išliekant itin patrauklia jaunimui palankių paslaugų teikimo vieta. 2019 m. gydytojos ginekologės ir bendruomenės slaugytojos konsultacinio/informacinio pobūdžio nemokamos paslaugos buvo suteiktos 387 jaunuoliams, suorganizuota 15 paskaitų/diskusinių seminarų lytinės sveikatos temomis;
- Septinti metai sėkmingai vystyta „Didžiojo draugo“ programa, veikianti pagal programos Big Brothers Big Sisters principus. Tai unikali programa, kurios pagrindas - stabili 7-14 m. vaiko ir savanorio (pilnamečio asmens) draugystė, specialus savanorių paruošimas ir profesionali draugystės priežiūra. Vaikams toks bendravimas padeda įgyti socialinių įgūdžių, užpildo emocinio bendravimo stoką, psichikos sveikatos specialistams – papildoma alternatyvi psichosocialinė priemonė vaikams ir šeimoms. 2019 m. buvo parengtos 2 naujų savanorių grupės, aktyviai veikė 19 didžiųjų-mažųjų draugų porų;
- Organizuoti ir vesti grupiniai užsiėmimai sveikatos priežiūros ir sąmoningos tėvystės temomis Kauno kartų namuose laikinai gyvenančioms, krizes patiriančioms mamoms, auginančioms vaikus, teiktos individualios psichologų konsultacijos;
- Dėl individualių atvejų bendradarbiauta su Kauno m. savivaldybės administracijos Vaiko teisių apsaugos skyriumi, Socialinių paslaugų centru, policijos komisariatais, LSMU vaikų ir paauglių psichiatrijos skyriumi, dienos stacionaru, Valgymo sutrikimų centru, Viliampolės socialinės globos namais, vaikų dienos centrais, laipiojimo centru „Miegantys drambliai“, meno terapijos ir socializacijos institutu „Vyta“, Kauno arkivyskupijos jaunimo centru, kt.;
- Vadovauta VDU, LSMU, Kauno kolegijos studentų praktikos veikloms, vykdyti pažintiniai, profesinės veiklos sveikatos priežiūros srityje pristatantys užsiėmimai bei renginiai Kauno m. mokyklose, kolegijose bei universitetuose.

Jaunimo centro veiklos apimtys 2018-2019 m.

Apsilankymai	2018 m.	2019 m.	Pokytis	
			vnt.	proc.
Individualios konsultacijos	1 254	1 252	(2)	-0,2%
Grupiniai užsiėmimai, paskaitos ir seminarai	260	280	20	7,7%
Grupinių užsiėmimų, paskaitų ir seminarų dalyvių skaičius	3 694	3 349	(345)	-9,3%

9.11. Laboratorijos veiklos analizė

Poliklinikos laboratorijoje atliekami hematologiniai, biocheminiai, bendrieji klinikiniai, imunologiniai ir citologiniai tyrimai.

2019 metais įvesti nauji laboratoriniai tyrimai:

- Vėžio žymens CA-125 nustatymas
- Vėžio žymens CA-15-3 nustatymas
- Vėžio žymens CA19-9 nustatymas
- Liuteinizuojantis hormonas
- Estradiolis
- Testosteronas
- Prolaktinas
- Progesteronas
- Žmogaus chorioninio gonadotropino nustatymas (Beta-hCG)
- Folitropino nustatymas (FSH)

Taip pat laboratorijoje 2019 metais pradėti atlikti maisto netoleravimo, alergenų tyrimai, inovatyvūs streso indikatorių tyrimai.

Laboratorijoje sėkmingai diegiama nauja laboratorijos informacinė sistema – įvedami atsargų valdymo, kokybės valdymo moduliai užtikrinantys darbo optimizavimą,- tyrimai atliekami naudojant modernią medicininę įrangą, o darbas organizuojamas profesionalių laboratorijos darbuotojų.

Prijungiant prie VŠĮ Kauno miesto poliklinikos infrastruktūros kitus padalinius, skirtingi padaliniai taikė skirtingas skaičiavimo metodikas 2017-2018 m. laikotarpiais. 2018 m. veiklos ataskaitoje pateiktame tyrimų skaičiuje yra įtrauktos ir kai kurių tyrimų analitės, kurios klaidingai padidino atliktų tyrimų skaičių. 2019 metais įdiegti LIS pakeitimai užtikrino laboratorinių tyrimų kiekio atsekamumą ir bendrą skaičiavimo metodiką, kuri atitinka tyrimų skaičių (nėra įtraukiamos tyrimų analitės). Modernios Poliklinikos laboratorijos tyrimų apimtys pateikiamos lentelėje.

Laboratorijos veiklos rodikliai 2018-2019 m.

Rodiklis	2018 m.*	2019 m.	Pokytis m.	
			vnt.	proc.
Laboratoriniai tyrimai	591 085	873 377	282 292	47,8%
Hematologiniai tyrimai	85 806	97 920	12 114	14,1%
Biocheminiai tyrimai	363 815	592 801	228 986	62,9%
Kraujo krešėjimo tyrimai	34 872	41 680	6 808	19,5%
Imunologiniai tyrimai	58 913	81 332	22 419	38,1%
Infekcinės serologijos tyrimai	5 503	15 647	10 144	184,3%
Bendrosios citologijos tyrimai	42 008	43 648	1 640	3,9%
Molekuliniai tyrimai	168	349	181	107,7%
Vienam draustam prisirašiusiam gyventojui tenka lab. tyrimų	4,9	5,3	0,46	9,5%

*2018 m. veiklos ataskaitoje pateiktame tyrimų skaičiuje yra įtrauktos ir kai kurių tyrimų analitės, šių metų veiklos ataskaitoje analitės neįtraukiamos

Laboratorija siekia aukšto teikiamų paslaugų kokybės lygio, todėl yra vykdoma ne tik privaloma kasdieninė vidinė tyrimų kokybės kontrolė, tačiau laboratorija dalyvauja ir tarptautinėse (išorinėse) tyrimų kokybės vertinimo programose, atstovaujama „Labquality“ (Suomija).

10. INFORMACIJA APIE SANDORIUS, DALININKUS, VALDYMO IŠLAIDAS IR KITAS IŠMOKAS

10.1. Informacija apie per ataskaitinius metus su susijusiomis šalimis sudarytus sandorius

Su susijusiomis šalimis ataskaitiniu laikotarpiu sudaryti Poliklinikos sandoriai

Eil. Nr.	Susijusi šalis					Sandorio objektas	Suma, Eur
	Pavadinimas	Kodas	Registas	Adresas	Santykių pobūdis		
1.	Paulius Kibiša	-	-	Pramonės pr. 31, Kaunas	Direktorius	Darbo užmokesti ir kitos išmokos, iš jų:	52 694,88
						• darbo užmokestis	48 972,30
						• socialinio draudimo įmokos	861,66
						• kitos išmokos (transporto išlaidos)	2 860,92
2.	Kauno miesto savivaldybė	111106319	Juridinių asmenų registras	Laisvės al. 96, Kaunas	Dalininkas	Padidintas dalininkų kapitalas	150 000,00
Iš viso							202 694,88

VšĮ Kauno miesto poliklinikos direktorius ataskaitiniu laikotarpiu – Paulius Kibiša. Poliklinikos direktoriaus darbo užmokesčio pastovioji ir kintamoji dalis nustatyta Kauno miesto savivaldybės mero potvarkiais. Aukščiau pateiktoje lentelėje direktoriui Pauliui Kibišai priskirta tik išlaidos susijusios su direktoriaus pareigybe, o išlaidos tenkančios gydytojo pareigybei neįtrauktos. Jos sudaro: darbo užmokestis - 1 681,37 Eur, socialiniam draudimui – 29,57 Eur.

Vienintelė VšĮ Kauno miesto poliklinikos dalininkė yra *Kauno miesto savivaldybė*, kurios įnašo vertė siekia 337 312 Eur. 2019 m. sausio 01 d. dalininkų kapitalas sudarė 187 312 Eur, 2019 m. gruodžio 31 d. – 337 312 Eur. Per ataskaitinius metus dalininkų kapitalas padidėjo 150 000 Eur. Išlaidų išmokoms su dalininku susijusiems asmenims nepatirta.

VšĮ Kauno miesto poliklinika šioje dalyje atskleidė visus per ataskaitinius metus su susijusiomis šalimis sudarytus sandorius.

10.2. Viešosios įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2019 m. birželio 20 d. įsakymu Nr. V-731 „Dėl Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos viešųjų ir biudžetinių įstaigų, teikiančių asmens sveikatos priežiūros paslaugas, veiklos rezultatų vertinimo rodiklių 2019 metų siektinų reikšmių patvirtinimo“ valdymo išlaidas sudaro įstaigos vadovo ir jo pavaduotojų, patarėjų ir vyriausiojo finansininko (buhalterio) darbo užmokestis, prekių ir paslaugų naudojimo išlaidos, darbo vietų įkūrimo, administracinių pastatų išlaikymo (įskaitant ir remontą) sąnaudų, darbdavių socialinės pašalpos, materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimo išlaidos. 2019 m. Poliklinikos valdymo išlaidos sudarė 333 245 Eur, t.y. 1,02 proc. visų sąnaudų (leidžiamas normatyvas iki 2,24 proc.). Duomenys pateikti lentelėje.

Valdymo išlaidos 2019 m.

Valdymo išlaidos, Eur	2019 m.	Dalis visose sąnaudose
Darbo užmokesčio sąnaudų	301 225,91	0,93%
Darbdavio socialinio draudimo sąnaudų	5 405,32	0,02%
Administracinių pastatų išlaikymo (įskaitant remontą) sąnaudų	11 777,49	0,04%
Prekių ir paslaugų naudojimo išlaidos	8 115,06	0,02%
Materialiojo ir nematerialiojo turto įsigijimo išlaidos	1 305,59	0,00%
Kitos išmokos (transporto išlaidos)	5 415,27	0,02%
Viso	333 244,64	1,02%

Darbo užmokesčio sąnaudas, priskirtas valdymo išlaidoms, sudaro vadovaujančio personalo (direktoriaus, direktoriaus pavaduotojo medicinai ir vyriausiojo finansininko) bei padalinių vadovų darbo užmokesčio sąnaudas, atitinkamai 129 781,63 Eur ir 171 444,28 Eur. Vadovaujamas pareigas einančių asmenų atlyginimo detalizacija (bazinis atlyginimas, priemokos, priedai, premijos bei kitos išmokos) ataskaitiniu laikotarpiu pateikta lentelėje.

Vadovaujamas pareigas einančių asmenų atlyginimas per ataskaitinius metus, Eur

Eil. Nr.	Pareigybė	Bazinis atlyginimas	Priemokos	Priedai	Premijos*	Kitos išmokos**	Iš viso
		1	2	3	4	5	6 = 1 + 2 + 3 + 4 + 5
1.	Direktorius	38 213,54	436,26	8 842,93	1 479,57		48 972,30
2.	Direktoriaus pav. medicinai	32 339,06		7 649,19	1 479,57		41 467,82
3.	Vyr. finansininkas	27 649,81		10 364,55	1 327,15		39 341,51
	Viso:	98 202,41	436,26	26 856,67	4 286,29	0,00	129 781,63

*Vienkartinės piniginės išmokos;

**Išeitinė išmoka ir kompensacija už nepanaudotas atostogas.

Vadovaujančio personalo darbo užmokesčio sąnaudas ataskaitiniu laikotarpiu sudaro 0,40 proc, visų Poliklinikos patirtų sąnaudų.

10.3. Duomenys apie įstaigos išlaidas kolegialių organų narių išmokoms

Ataskaitiniu laikotarpiu išlaidų kolegialių organų narių išmokoms nebuvo.

11. ORGANIZACINĖ VEIKLA

11.1. Pasitenkinimo VšĮ Kauno miesto poliklinikoje teikiamomis paslaugomis vertinimas

Poliklinika, siekdama užtikrinti pacientų lūkesčiais ir poreikiais grįstą veiklą bei siekdama gerinti teikiamų paslaugų kokybę, 2019 m. atliko pacientų pasitenkinimo sveikatos priežiūros paslaugomis apklausą. Apklausoje dalyvavo 4 801 respondentas. 78 proc. (2018 m. – 75 proc.) apklausoje dalyvavusių respondentų buvo patenkinti suteiktų paslaugų kokybe. Rezultatai parodė, kad dauguma pacientų patenkinti šeimos gydytojų, slaugytojų ir gydytojų specialistų darbu (atitinkamai 82,1 proc., 94,3 proc. ir 76,4 proc.). 91,8 proc. apklausoje dalyvavusių pacientų nurodė, kad juos tenkina poliklinikos teikiamų sveikatos priežiūros paslaugų įvairovė. Vertinant dešimties balų skalėje (1 – labai blogai; 10 – labai gerai) bendrą pasitenkinimą suteiktų paslaugų kokybe 30,9 proc. apklaustų pacientų skyrė 8 balus; 19,7 proc. – 9 balus; 11,9 proc. – 10 balų.

11.2. Informacinių technologijų diegimas ir plėtra

Siekiant modernizuoti ir vystyti Poliklinikos informacinių technologijų infrastruktūrą 2019 m. atliktas:

- **Kompiuterizuotų darbo vietų atnaujinimas.** 2019 metais buvo atnaujintos 448 kompiuterinės darbo vietos (44 proc.), iš kurių 368 buvo pakeista naujais kompiuteriais. Taip pat buvo atnaujinta apie 300 darbo vietų, naujais spausdintuvais.
- **Dainavos padalinio prijungimas prie vieningos medicininės informacinės sistemos POLIS.** Visų Dainavos padalinio skyrių prisijungimas prie vieningos medicininės informacinės sistemos POLIS. Šis apjungimas leidžia gydytojams ir slaugytojoms dirbti pagal vienodus veiklos procesus, bei matyti visą pacientų informaciją, nepriklausomai, kuriame poliklinikos padalinyje pacientas gydėsi.
- **Naujų funkcionalumų įdiegimas:**
 - **Vaistų verifikavimo sistemos įdiegimas.** Įdiegta sistema, skirta tikrinti vaistų pakuotes centralizuotoje vaistų sistemoje.
 - **Pagalbos namuose modulio sukūrimas POLIS sistemoje.**
 - **Dokumentų valdymo sistema (DVS) diegimas.** 2019 metais paleista dokumentu valdymo sistema „Kontora“, per kurią poliklinikos darbuotojai pildo atostogų, kvalifikacijos kėlimo, viešųjų pirkimų prašymus ir kitus dokumentus, bei su jais susipažįsta.

11.3. Infrastruktūros atnaujinimas

Siekiant Kauno miesto poliklinikos pacientams bei jos darbuotojams sukurti ir palaikyti jaukią bei patogią aplinką **2019 m.** Poliklinikoje **atlikti ar pradėti infrastruktūros atnaujinimo darbai:**

- Kalniečių padalinys, adresas: Savanorių pr. 369:
 - darbo medicinos centro įrengimas, registratūros rekonstrukcija (planuojama baigti 2020 m. I ketv.);
- Šilainių padalinys, adresas: Baltų pr. 7:
 - šeimos gydytojų ir odontologų kabinetų atnaujinimas (planuojama baigti 2020 m. I ketv.);
- Šilainių padalinys, adresas: Veiverių g. 45:
 - rekonstrukcijos darbai pritaikant neigaliųjų poreikiams (planuojama baigti 2020 m. I ketv.);
- Įvairūs kiti remonto darbai:
 - rekonstruoti baseinai Dainavos ir Šilainių padaliniuose;
- Automobilių parko atnaujinimas:
 - įsigyti nauji automobiliai;

11.4. Projektų įgyvendinimas

Metai ir finansavimo šaltinis	Projekto vertė	Projekto pavadinimas	Projekto aprašymas
2019 – 2021 m. Europos regioninės plėtros fondo lėšos	1.579.909,03 Eur	Sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumo gerinimas Kaune	<p>Projekto tikslas - padidinti VŠĮ Kauno miesto poliklinikos teikiamų pirminės asmens sveikatos priežiūros paslaugų efektyvumą.</p> <p>Projekto siekiami rezultatai:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Įsigyta veiklai reikalinga medicininė įranga ir tikslinės transporto priemonės • Įsigyti veiklai reikalingi baldai • Suremontuotos (Kalniečių, Šilainių, Šančių padalinių ir Rokų poskyrio) patalpos • KMP padaliniai (Aleksoto poskyris ir Šilainių padalinys) pritaikyti neįgalųjų poreikiams
2019 m. balandžio-gruodžio mėn. Kauno miesto savivaldybės lėšos	14.700 Eur	Kompleksinė pagalba vaikams ir šeimai: konsultacinio, šviečiamojo, ugdomojo pobūdžio psichosocialinės paslaugos Kauno mieste.	<p>Projekto tikslas – paslaugų vaikams ir šeimai plėtra, teikiant kompleksinę, igalinančią psichosocialinę pagalbą spręsti emocijų ir elgesio sutrikimų, psichologinių sunkumų, delinkventinio elgesio lemiamas problemas.</p> <p>Visos projekto veiklos yra orientuotos siekti pokyčio, atsižvelgiant į individualius asmens poreikius, gebėjimus bei resursus, skatinant keisti probleminę elgseną ir ugdyti konstruktyvius santykius tarp bendraamžių bei šeimoje.</p>
2019 m. rugsėjo-gruodžio mėn. Kauno miesto savivaldybės lėšos	4.450 Eur	Pagalba augti: prevencinės paslaugos bendruomenėje Kauno miesto savivaldybės vaikų globos namų 10-14 m. amžiaus vaikams	<p>Projekto veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • savanorių mokymai (parengimas ilgalaikiam individualiam bendravimui su tikslinės grupės vaikais) ir tęstinė konsultacinė pagalba savanoriams vykdant jiems skirtas individualias ir grupines supervizijas bendravimo su vaikais procese • užimtumą didinančių, motyvaciją stiprinančių, socialinius įgūdžius ugdančių veiklų vaikams organizavimas (laipiojimo sporto užsiėmimai, mokslo edukacijos, virtualios realybės užsiėmimai, apsilankymai galvosūkių ir užduočių kambariuose, bendravimo įgūdžių lavinimo grupės užsiėmimai)
2019 m. balandžio – spalio mėn. Kauno miesto savivaldybės lėšos	86.000 Eur	Mobili ambulatorinė slauga ir socialinė pagalba Kauno miesto poliklinikoje	<p>Projekto veiklos: socialinių, sveikatos priežiūros ir jas papildančių paslaugų teikimas bendruomenėje sutelkiant ir sudarant mobilies socialinių darbuotojų, jų padėjėjų ir slaugytojų, jų padėjėjų grupes.</p> <p>Projektas skirtas Kauno miesto poliklinikos pacientams, kuriems yra nustatyti specialieji nuolatinės slaugos poreikiai ir yra teikiamos ambulatorinės slaugos paslaugos namuose.</p>

11.5. Korupcijos prevencija

Poliklinikos Korupcijos prevencijos programa ir jos įgyvendinimo priemonių planas, siekiant tinkamai užtikrinti veiklos skaidrumą ir viešumą, patvirtintas Kauno miesto poliklinikos direktoriaus 2018-05-28 įsakymu Nr. 1(1.2)-163. Asmuo, atsakingas už korupcijos prevenciją paskirtas Kauno miesto poliklinikos direktoriaus 2018-02-17 įsakymu Nr. 1(1.2)-66, pakeistas 2018-09-14 įsakymu Nr. 1(1.2)-291. Pagrindinis korupcijos prevencijos tikslas – užkirsti kelią korupcijai atsirasti ir plėtotis Poliklinikos veikloje, pašalinant teisės aktų, procedūrų, kitų sričių spragas, siekiant išvengti poliklinikos darbuotojų galimai neteisėtų veiksmų, dėl kurių gali atsirasti sąlygos korupcijai.

2019 metų sausio – birželio mėnesiais STT Kauno valdyba atliko Poliklinikos korupcijos rizikos analizę sutarčių sudarymo ir vykdymo, poliklinikos valdymo, turto valdymo, naudojimo ir disponavimo juo, paramos gavimo ir panaudojimo srityse. Pateiktoje korupcijos rizikos analizėje ir išvadose nurodyta nežymi korupcijos rizika dėl Poliklinikos tarnybinio transporto naudojimo, paramos gavimo ir administravimo, personalo kvalifikacijos kėlimo, sutarčių viešinimo. Poliklinika į visas nurodytas korupcijos rizikas atsižvelgė priimdama vidinius teisės aktus, reglamentuojančius paramos gavimą ir administravimą, personalo kvalifikacijos kėlimą, tarnybinio transporto naudojimą ir apskaitą. Poliklinikos darbuotojams per vidinį intranetą buvo demonstruojami STT parengti antikorporciniai klipai.

Per ataskaitinį 2019 m. laikotarpį buvo atlikta:

- Gavus informacijos apie Poliklinikos padalinių inicijuojamų viešųjų pirkimų sąlygų galimą prieštaravimą LR Viešųjų pirkimų įstatymo nuostatoms, 2019 metais buvo reaguojama į pareikštas pretenzijas, pastoviai kontroliuojamas viešųjų pirkimų sąlygų atitikimas viešųjų pirkimų principams. Dalis viešųjų pirkimų buvo nutraukti ir skelbiami iš naujo.

- Nuolat bendradarbiaujama su STT Kauno valdyba ir LR SAM Korupcijos prevencijos skyriumi: institucijoms persiunčiami dokumentai apie galimas korupcijos apraiškas poliklinikoje, konsultuojamasi korupcijos prevencijos klausimais.

- Pasikeitus LR Viešųjų ir privačių interesų derinimo valstybės tarnyboje įstatymo nuostatoms, visi Poliklinikos darbuotojai informuoti apie deklaracijų duomenų atnaujinimą/pakeitimą.

- Poliklinikoje priimtos ir viešai įstaigos tinklapyje paskelbtos ir, tais atvejais, jei per ataskaitinį laikotarpį buvo keičiamos, atnaujinamos tvarkos: Elgesio kodeksas, Darbuotojų, susidūrusių su galima apgaulinga ir/ar korupcinio pobūdžio nusikalstama veika, elgesio taisyklės, Kauno miesto poliklinikos darbo tvarkos taisyklės, Kauno miesto poliklinikos vidaus tvarkos taisyklės, Kauno miesto poliklinikos mokamų paslaugų teikimo tvarka, Reklaminių renginių organizavimo tvarka. Šios tvarkos padeda užtikrinti korupcijos prevenciją ir skaidrumą.

Kauno miesto savivaldybė 2019 metais atliko poliklinikos vertinimą skaidrios įstaigos vardui gauti. Poliklinikai suteiktas kandidato gauti skaidrios įstaigos vardą statusas, skaidrios įstaigos vardo suteikimo procedūra tęsiama 2020 metais.

11.6. Sveikatos priežiūros paslaugų kokybės kontrolė ir gerinimas

Vidaus medicininio audito tarnyba, tikslu vertinti ir gerinti veiklą ir paslaugų kokybę Viešojoje įstaigoje Kauno miesto poliklinikoje, vykdo vidaus medicininio audito veiklą, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2008 m. balandžio 29 d. įsakymo Nr. V-338 „Dėl minimalių asmens sveikatos priežiūros paslaugų kokybės reikalavimų aprašo tvirtinimo“ reikalavimais.

2019 m. Vidaus medicininio audito tarnyba:

- Atliko 6 planinius vidaus medicininis auditus vadovaujantis patvirtintu 2019 m. vidaus medicininis auditų darbo planu. Auditų metu nustatyta 49 neatitiktys. Atliktų vidaus medicininis auditų ataskaitas su išvadomis ir siūlymais teikė audituotų bei suinteresuotų padalinių vadovams. Visoms neatitiktims šalinti yra nustatyti korekciniai veiksmai;

- Atliko 11 neplaninių vidaus medicininis auditų vadovaujantis Viešosios įstaigos Kauno miesto poliklinikos direktoriaus įsakymais. Iš jų 9 – atlikti pagal gautus pacientų skundus, 2 - atlikti tikslu patikrinti

gydytojų suteiktas asmens sveikatos priežiūros paslaugas. Neplainių vidaus medicininių auditų išvadas su siūlymais teikė įstaigos vadovui;

- Organizavo nepageidaujamų įvykių registravimą vadovaujantis LR sveikatos apsaugos ministro įsakymų reikalavimais, vertino neatitiktųjų korekcinį veiksmų rezultatyvumą;
- Direktoriui ar direktoriaus pavaduotojui medicinai pavedus, atstovavo VšĮ Kauno miesto polikliniką santykiuose su Valstybine akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnyba prie sveikatos apsaugos ministerijos;
- Dalyvavo rengiant poliklinikos dokumentus, susijusius su sveikatos priežiūros paslaugų kokybės užtikrinimo veikla;
- Atliko akredituotų šeimos medicinos paslaugų teikimo priežiūrą – vieną iš viešosios įstaigos Kauno miesto poliklinikos 2018-2020 m. veiklos užduočių siekiant gerinti paslaugų kokybę ir pacientų saugą.

12. KIEKYBINIŲ IR KOKYBINIŲ 2019 METŲ VEIKLOS REZULTATŲ VERTINIMO RODIKLIŲ ĮGYVENDINIMAS

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Rodiklio įvykdymo vertinimo kriterijus	Kriterijaus reikšmė		Pastabos
			2019 m.	2018 m.	
1.	Veiklos finansinių rezultatų vertinimo rodikliai				
1.1.	Ištaigos praėjusių metų veiklos rezultatų ataskaitoje nurodytas pajamų ir sąnaudų skirtumas (grynasis perviršis ar deficitas)	Būti nenuostolingai (nustatyta SAM įsakyme)	762 287 €	416 630 €	
1.2.	Sąnaudų darbo užmokesčiui dalis (remiantis TLK siūstomis ataskaitomis)	Valstybės institucijoms skyrus papildomų PSDF lėšų, asmens sveikatos priežiūros paslaugoms apmokėti ir rekomendavus jas nukreipti sveikatos priežiūros specialistų darbo užmokesčiui didinti, ne mažiau kaip 80 proc. nurodytų lėšų panaudojamos darbo užmokesčiui didinti (nustatyta SAM įsakyme)	149 proc.	-	
1.3.	Ištaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis	Ištaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis ne daugiau kaip 2,24 proc. (nustatyta SAM įsakyme)	1,0 proc.	0,9 proc.	
1.4.	Ištaigos finansinių įsipareigojimų dalis nuo metinio ištaigos biudžeto	Įsipareigojimų koeficientas ne didesnis kaip 0,10 (nustatyta SAM įsakyme)	0,09	0,10	
1.5.	Papildomų finansavimo šaltinių pritraukimas	SAM įsakyme nenustatyta	231 845 Eur	87 059 Eur	
2.	Veiklos rezultatų vertinimo rodikliai:				
2.1.	Ištaigoje gautų pacientų skundų dėl ištaigoje suteiktų asmens sveikatos priežiūros paslaugų skaičius per metus ir pagristų skundų dalis	SAM įsakyme nenustatyta	Viso skundų 21; Pagristų skundų 9; Pagristi skundai/Viso skundai = 9 / 21 = 0,43	Viso skundų 21; Pagristų skundų 4; Pagristi skundai/Viso skundai = 4 / 21 = 0,19	
2.2.	Ištaigoje gautų pagristų skundų dalis nuo visų ištaigoje suteiktų asmens sveikatos priežiūros paslaugų skaičiaus per metus	SAM įsakyme nenustatyta	Paslaugų per metus: 2 242 885 Pagristų skundų: 9 Pagristi skundai/Paslaugos per m. = 0,0000040	Paslaugų per metus: 2 285 198* Pagristų skundų: 4 Pagristi skundai/Paslaugos per m. = 0,0000018	

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Rodiklio įvykdymo vertinimo kriterijus	Kriterijaus reikšmė		Pastabos
			2019 m.	2018 m.	
2.3.	Istaigoje taikomos kovos su korupcija priemonės, numatytos sveikatos apsaugos ministro tvirtinamoje Sveikatos priežiūros srities korupcijos prevencijos programoje	Suteiktas Skaidrios asmens sveikatos priežiūros įstaigos vardas (nustatyta SAM įsakyme)	Suteiktas kandidato skaidrios įstaigos vardui gauti statusas	Suteiktas kandidato skaidrios įstaigos vardui gauti statusas	
2.4.	Informacinių technologijų diegimo ir plėtos lygis (pacientų elektroninės registracijos sistema, įstaigos interneto svetainės išsamumas, darbuotojų darbo krūvio apskaita, įstaigos dalyvavimo elektroninėje sveikatos sistemoje mastas)	ASPI IS įdiegtas vaistų suderinimo tikrinimo funkcionalumas; ASPĮ yra IPR IS dalyvis (nustatyta SAM įsakyme)	Įdiegtas vaistų suderinimo tikrinimo funkcionalumas; KMP yra IPR IS dalyvis	-	
2.5.	Vidutinė pacientų laukimo trukmė (nuo kreipimosi į įstaigą iki paskirtos paslaugos gavimo)	Laukimo eilė: ≤ 7 d. pas šeimos gydytojus ≤ 30 d. pas gydytojus specialistus (SAM įsakyme nenustatyta)	Atitinka 46% šeimos gydytojų ir 83% gydytojų specialistų	Atitinka 60% šeimos gydytojų ir 89% gydytojų specialistų	
2.6.	Istaigoje dirbančių darbuotojų ir etatų skaičius ir įstaigoje suteiktų asmens sveikatos priežiūros paslaugų skaičius per metus	SAM įsakyme nenustatyta	Darbuotojų sk.: 1 643 Etatų sk.: 1 479,945 Paslaugų sk.: 2 242 885 Paslaugų sk./Etatų sk. = 1 516	Darbuotojų sk.: 1 653 Etatų sk.: 1 470,29 Paslaugų sk.: 2 285 198* Paslaugų sk./Etatų sk. = 1 554	
2.7.	Istaigoje iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų apmokėtų brangiųjų tyrimų ir procedūrų, kurių stebėsena atliekama, skaičius, medicinos priemonių, kuriomis atlikti brangieji tyrimai ir procedūros, panaudojimo efektyvumas (taikoma tik antrinio ir tretinio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančioms įstaigoms)	Ne mažiau kaip 30 kompiuterinės tomografijos tyrimų per vieną darbo dieną vienu kompiuterinės tomografijos aparatu (nustatyta SAM įsakyme)	25	22	Kompiuterinė tomografija yra rentgenologinis tyrimas, kurio metu naudojama jonizuojanti radiacija: pacientas yra apšvitinamas rentgeno spinduliais, todėl tyrimas skiriamas griežtai pagal indikacijas/poreikį

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Rodiklio įvykdymo vertinimo kriterijus	Kriterijaus reikšmė		Pastabos
			2019 m.	2018 m.	
3.	Papildomi veiklos rezultatų vertinimo rodikliai:				
3.1.	Absoliutaus likvidumo rodiklis	Rodiklio reikšmė nuo 0,5 iki 1 (nustatyta SAM įsakyme)	1,50	1,53	
3.2.	Konsoliduotų viešųjų pirkimų skaičius	Ne mažiau kaip 2 (nustatyta SAM įsakyme)	2	1	
3.3.	Vaistų, įsigytų per VšĮ CPO LT elektroninį katalogą, vertės dalis nuo bendros vaistų, galimų įsigyti per VšĮ CPO LT elektroninį katalogą, vertės	Ne mažiau kaip 80 proc. (nustatyta SAM įsakyme)	100 proc.	100 proc.	

*2018 m. veiklos ataskaitoje kaip suteiktų paslaugų skaičius per metus buvo skaičiuotas unikalių pacientų apsilankymų skaičius, šių metų veiklos ataskaitoje tiek 2019 m., tiek 2018 m. imtas informacinės sistemos „Sveidra“ apsilankymų apskaitos žiniaraštyje pateiktas paslaugų skaičius (iš viso apsilankymų).

13. PAGRINDINAI 2020 METŲ STRATEGINIAI TIKSLAI IR ĮGYVENDINIMO PRIEMONĖS

Eil. Nr.	Strateginiai tikslai	Uždaviniai	Vertinimo kriterijai	Planinė reikšmė
1.	Investicijų pritraukimas ir finansinio stabilumo užtikrinimas	1.1. Dalyvavimas projektinėje veikloje	1.1.1. Įgyvendintų projektų skaičius: -projektas „Iniciatyvos Kaunui“ -Europos Sąjungos projektai -MITA projektai ir kiti	3
			1.2.1. Pajamų augimas (%)	2%
		1.2. Subalansuoti istaigos finansiniai rodikliai	1.2.2. Teigiamas istaigos finansinis rezultatas kiekvienais metais 1.2.3. Mokumo rodikliai -absoliutaus likvidumo rodiklis -įsiskolinimo koeficientas	> 0 ≥ 0,5 ≤ 0,7
			2.1.1. Laukimo eilės % ≤ 7 d. pas šeimos gydytoją/komandą (ŠG) ≤ 30 d. pas gydytoją specialistą (GS)	ŠG - 65% GS - 84%
2.	Sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumo ir kokybės gerinimas: vertės pacientui padidinimas	2.1. Paslaugų prieinamumo gerinimas	2.1.2. Nuotolinių paslaugų teikimo kiekis (vnt.)	≥ 40 000
			2.1.3. Procentinė informuotų pacientų skaičiaus dalis nuo istaigoje įregistruotų pacientų skaičiaus (potencialių), pagal TLK pateiktus duomenis	33%
		2.1.4. Vaikų profilaktinis skiepėjimas pagal skiepų kalendorių (%)	Bendra vaikų skiepėjimo aprėptis 90%, nuo tymų ir raudoniukės - ne mažesnė kaip 95 %	
3.	Darbuotojų patirčių gerinimas	2.2. Paslaugų kokybės gerinimas	2.2.1. Patenkinti pacientai (%)	75%
			2.2.2. Sumažinti prie KMP prirašytų pacientų netekimą (%)	≤ 1,8%
		3.1. Kelti sveikatos priežiūros specialistų kvalifikaciją	3.1.1. Kvalifikaciją kelusių darbuotojų dalis (%)	40%
		3.2. Vystyti organizacijos vidinę kultūrą	2.4.1. Patenkinti darbuotojai (%)	75 proc.

Eil. Nr.	Strateginiai tikslai	Uždaviniai	Vertinimo kriterijai	Planinė reikšmė
4.	Veiklos efektyvumo gerinimas	4.1. Infrastruktūros optimizavimas	3.1.1. Atnaujintų kompiuterių nuo visų KMP kompiuterių (%) 3.1.2. Atnaujintos patalpos (% nuo pagrindinės veiklos pajamų) 3.1.3. Medicininės aparatūros (ilgalaikio turto) atnaujinimas (% nuo pagrindinės veiklos pajamų) 3.1.4. Brangios įrangos optimalus apkrovimas: -magnetinio rezonanso tomografija (vnt./darbo dienos) (MRT) - Kompiuterinė tomografija (vnt./darbo dienos) (KT) 3.1.5. Energetinio efektyvumo didinimas	20% 1,5% 5% MRT - 16 KT - 30 Nenumatyta

14. VEIKLOS KRYPTYS IR VEIKSNIAI GALINTYS TURĖTI REIŠMINGOS ĮTAKOS 2020 METŲ VEIKLAI

Kauno miesto poliklinikos planuojamos pagrindinės veiklos kryptys ateinantiems metams:

- Gydytojų ir slaugytojų pritraukimas, vadovų ugdymas.
- ES 609 priemonės „Pirminės asmens sveikatos priežiūros veiklos efektyvumo didinimas“ tęstinis įgyvendinimas.
- MITA projekto „Cukrinio diabeto automatinė rizikų identifikacijos ir monitoringo sistema“ įgyvendinimas.
- Kalniečių ir Dainavos padalinių šeimos gydytojų kabinetų rekonstrukcija ir naujų įrengimas, Šilainių padalinio (adresu Baltų pr. 7) registratūros rekonstrukcija, liftų, pritaikytų neįgaliesiems, įrengimas.
- Darbo optimizavimas ir eilių valdymas.
- Darbo medicinos centro atidarymas.
- Pagalbos namuose tarnybos plėtra.
- Radiologijos centro įkūrimas ir diagnostinių paslaugų plėtra.
- Prevencinių programų ir imunoprofilaktikos paslaugų vykdymo gerinimas.
- Bendradarbiavimas su Kauno miesto savivaldybės Visuomenės sveikatos biuru, slaugos ir palaikomojo gydymo paslaugas teikiančiomis ligoninėmis, socialines paslaugas namuose teikiančiomis įstaigomis, VŠĮ Kauno miesto greitosios medicinos pagalbos stotimis.

Ateinančios laikotarpio kryptys orientuotos į pagrindinį Kauno miesto poliklinikos **tikslą** – teikti kvalifikuotas, kokybiškas ir savalaikes pirmines ir antrines ambulatorines sveikatos priežiūros paslaugas, atitinkančias pacientų lūkesčius.

VŠĮ Kauno miesto poliklinikos veikali ir strateginių tikslų įgyvendinimui 2020 metais reikšmingą įtaką turės 2020 m. kovo mėn. 11 d. Pasaulinės Sveikatos organizacijos paskelbta pandemija dėl viruso Covid-19 plitimo. Atsižvelgiant į viruso Covid-19 plitimo tendencijas tikėtina, kad VŠĮ Kauno miesto poliklinikos 2020 metais vienas iš pagrindinių tikslų ir priemonės bus orientuotos į paslaugų teikimas siekiant suvaldyti pandemiją.

VŠĮ Kauno miesto poliklinika susidurs su išūkais organizuojant medicinos paslaugas ir saugiai teikiant sveikatos priežiūros paslaugas. Pandemijos paskelbimas ir viruso Covid-19 plitimas gali turėti reikšingos įtakos įstaigos teikiamų paslaugų apimtims, pinigų srautams bei numatytų darbų įgyvendinimui.

Direktorius

Paulius Kibiša

PRIEDAI

1 PRIEDAS. 2019 m. įsigytas ilgalaikis įstaigos turtas

Pavadinimas	Išgijimo data	Kiekis, vnt.	Vieneto vertė, Eur	Bendra vertė, Eur	Išgijimo tikslas
Bendro lab. tyrimų modulio vart. licencija	2019.09.12	27,00	1 210,00	32 670,00	
LIS lab. techninės ir integr. licencija	2019.12.16	30,000	1 331,00	39 930,00	
LIS integr. su išor. inf. sist. licencija	2019.12.16	1,000	4 840,00	4 840,00	
Elektrokardiografas su analizės f-ja	2019.01.07	1,000	2 057,00	2 057,00	
Dioptriometras automatinis ULM-800	2019.01.09	1,000	1 536,70	1 536,70	
Optinė lupa su šviesos šaltiniu	2019.02.05	1,000	1 178,54	1 178,54	
Automatizuota otorinolaringologo darbo v	2019.02.12	2,000	35 090,00	70 180,00	
Tonometas SphygmoCor	2019.01.18	1,000	3 630,00	3 630,00	
Spirometras	2019.02.14	1,000	2 292,95	2 292,95	
Elektrokardiografas 12-kos kanalų	2019.03.26	1,000	3 799,00	3 799,00	
Trinokuliarinis mikroskopas su kamera	2019.04.16	1,000	3 611,85	3 611,85	
Laboratorinė centrifuga EBA 200	2019.04.16	2,000	1 484,73	2 969,46	
Konveksinis UG daviklis transvaginal. t.	2019.05.28	1,000	3 206,50	3 206,50	
Optinis koherent. tomografas 3D OCT-1	2019.06.06	1,000	62 870,00	62 870,00	
Oro sausintuvas FX4(A3) ACE230V1PH50	2019.06.20	1,000	1 385,00	1 385,00	
Galvaninis šviestuvas ML4 LED	2019.07.08	2,000	1 340,00	2 680,00	
Centrifuga ROTOFIX 32A	2019.07.08	1,000	2 709,19	2 709,19	
Centrifuga EBA 200	2019.07.08	1,000	1 240,25	1 240,25	
Centrifuga EBA 200	2019.07.08	1,000	1 240,25	1 240,25	
Odontologinė įranga E50	2019.07.18	3,000	18 970,00	56 910,00	
Endoskopų plovimo ir dez. mašina	2019.07.23	1,000	39 373,33	39 373,33	
Gastroskopas EG-2990K	2019.08.02	1,000	15 676,76	15 676,76	
Endodontinis variklis X-Smart Plus	2019.08.13	2,000	1 075,69	2 151,38	
Šeimos gydytojo krepšys	2019.09.02	4,000	931,70	3 726,80	
Kampinis antgalis CA be apšvietimo	2019.09.04	20,000	519,09	10 381,80	
Kampinis antgalis CA L su apšvietimu	2019.09.04	2,000	550,55	1 101,10	
Turbininis antgalis su apšvietimu Bora	2019.09.04	15,000	750,20	11 253,00	
Mikrovariklis MC2 IR	2019.09.04	3,000	629,20	1 887,60	

Pagrindinei įstaigos
veiklai vykdyti

Pavadinimas	Išsigijimo data	Kiekis, vnt.	Vieneto vertė, Eur	Bendra vertė, Eur	Išsigijimo tikslas
Ausų plovimo sistema Propulse G5	2019.10.01	1,000	603,79	603,79	
Mikrospirometras	2019.10.09	17,000	697,80	11 862,60	
Autoklavas EURONDA E8 24L	2019.10.07	6,000	3 896,20	23 377,20	
Autoklavas EURONDA E8 24L	2019.10.07	1,000	3 896,25	3 896,25	
Autoklavas EURONDA E8 24L	2019.10.07	1,000	3 896,15	3 896,15	
Juosmens tempimo prietaisas	2019.10.15	1,000	529,00	529,00	
Automatizuota sistema AutoMate 1200	2019.10.15	1,000	143 990,00	143 990,00	
Diagnostinė ultragarsinė sist Mindray DC	2019.10.16	1,000	35 999,92	35 999,92	
Gulinių ligonių transportav. vežimėlis	2019.10.15	3,000	1 570,58	4 711,74	
Spirometras Spirolab	2019.10.28	1,000	3 388,00	3 388,00	
Spirometras Spiro Mobile	2019.10.28	1,000	2 299,00	2 299,00	
Lempa su papildinimo stiklu LUXO	2019.11.14	1,000	544,50	544,50	
Paciento krėslas Podo chair	2019.11.14	1,000	3 267,00	3 267,00	
Odos ir nagų šlifavimo prietaisas	2019.11.14	2,000	1 815,00	3 630,00	
Ultragarsinis valytuvas Elmasonic	2019.11.14	1,000	1 089,00	1 089,00	
Paros kraujospūžio matav prietaisas	2019.11.18	6,000	1 452,00	8 712,00	
Ultragarsinė diagnostinė sistema Mindray	2019.11.26	1,000	84 998,87	84 998,87	
Lazerio terapijos prietaisas su dušo tip	2019.11.27	1,000	4 791,60	4 791,60	
Ultragarso terapijos prietaisas BTL-4710	2019.11.27	3,000	2 238,50	6 715,50	
Elektroterapijos prietaisas BTL-4620	2019.11.27	1,000	3 025,00	3 025,00	
MLS tipo lazerio terapijos prietaisas	2019.12.02	1,000	10 890,00	10 890,00	
Magneto terapijos aparatas	2019.12.02	1,000	8 591,00	8 591,00	
Ultraaukšto dažnio trump.bangų terap.pr.	2019.12.02	1,000	8 591,00	8 591,00	
Ultragarsinė diagnostinė sistema Affinit	2019.12.02	1,000	64 977,00	64 977,00	
Masažinis stalas	2019.12.02	2,000	1 113,20	2 226,40	
Elektrinis 2-jų dalių masažo stalas	2019.12.02	2,000	1 113,20	2 226,40	
Defibriliatorius Heartsave AED-M	2019.12.05	6,000	2 057,00	12 342,00	
Kompresorius Tandem 4/100	2019.12.16	1,000	3 617,90	3 617,90	
Ultragarso terapijos prietaisas BTL-4710	2019.12.20	1,000	4 123,63	4 123,63	
Tonometras	2019.12.20	1,000	7 005,90	7 005,90	
Kompiuterinis perimetras	2019.12.20	1,000	8 409,50	8 409,50	
Automatinis refraktometras, K-900	2019.12.20	1,000	6 763,90	6 763,90	

Pagrindinei ištaigos
veiklai vykdyti

Pavadinimas	Išsigijimo data	Kiekis, vnt.	Vieneto vertė, Eur	Bendra vertė, Eur	Išsigijimo tikslas
Bandomųjų lešų rinkinys	2019.12.20	1,000	653,40	653,40	
Kompiuterinis projektorius	2019.12.20	1,000	2 468,40	2 468,40	
Paros EKG registravimo įrenginys	2019.12.31	2,000	4 399,56	8 799,12	
Paros EKG registravimo įrenginys	2019.12.31	1,000	5 995,55	5 995,55	
Kompresinės terapijos prietaisai	2019.12.18	1,000	4 775,00	4 775,00	
Dviratis treniruoklis inSPORTline	2019.12.19	1,000	805,00	805,00	
Kušetė multifunkcinė kėdė Foza	2019.12.30	1,000	1 046,65	1 046,65	
Automobilis Škoda Scala	2019.11.22	8,000	14 490,00	115 920,00	
Kušetė (stacionarus reabilitac. stalas)	2019.03.28	1,000	890,00	890,00	
Priimamojo baldas	2019.05.14	1,000	1 420,54	1 420,54	
Komoda	2019.05.14	1,000	780,45	780,45	
Registratūra	2019.06.26	1,000	590,00	590,00	
Pertvara kraujo paėmimo	2019.06.26	2,000	600,00	1 200,00	
Traukos spinta su kraukle ir šaldytuvu	2019.06.26	1,000	600,00	600,00	
Virtuvės baldų kompleksas	2019.11.29	1,000	960,87	960,87	
Komutatorius Ubiquiti US-48-750W	2019.01.30	1,000	928,99	928,99	
Komutatorius Ubiquiti US-48-750W	2019.01.30	2,000	929,00	1 858,00	
Nešiojamas kompiuteris Lenovo	2019.04.16	1,000	707,85	707,85	
Nešiojamas kompiuteris Lenovo	2019.04.16	1,000	1 357,62	1 357,62	
Stacionarus kompiuteris HP EliteDesk 705	2019.06.27	208,000	584,43	121 561,44	
Nešiojamas kompiuteris Lenovo ThinkPad	2019.07.01	4,000	884,75	3 539,00	
Nešiojamas kompiuteris Lenovo ThinkPad	2019.07.01	1,000	884,76	884,76	
Stacionarus kompiuteris Inida Magnum	2019.09.26	40,000	527,56	21 102,40	
Nešiojamas kompiuterisLenovo Think Pad	2019.12.02	2,000	1 305,59	2 611,18	
Nešiojamas kompiuteris HP	2019.12.05	1,000	1 524,60	1 524,60	
Kompiuterinis kasos aparatas ALTERA EJ4	2019.06.26	1,000	580,80	580,80	
Kasos aparatas POS RASO-01	2019.07.15	1,000	543,29	543,29	
Banknotų skaičiavimo mašina	2019.12.30	1,000	907,50	907,50	
Automatinis atitvaras 6 m Baltų pr. 7	2019.03.22	1,000	2 653,84	2 653,84	
Automatinis atitvaras 4m	2019.03.22	2,000	1 415,70	2 831,40	
Vikšrinis laiptų kopiklis Lifkar PTR160	2019.04.11	1,000	2 940,00	2 940,00	
Vandens filtravimo sistema NSC14UD	2019.04.11	1,000	2 394,00	2 394,00	

Pagrindinei istaigos
veiklai vykdyti

Pavadinimas	Įsigijimo data	Kiekis, vnt.	Vieneto vertė, Eur	Bendra vertė, Eur	Įsigijimo tikslas
Šaldytuvas medicininis YC626	2019.06.13	1,000	2 479,29	2 479,29	
Šaldytuvas medicininis MSU300	2019.06.13	1,000	833,69	833,69	
Siūlėtuvas rotacinis HD 650DE	2019.06.11	1,000	1 452,00	1 452,00	
Pjaustyklė HM 631 S	2019.06.26	1,000	544,50	544,50	
Eilių valdymo sistema	2019.06.26	1,000	1 300,00	1 300,00	
Kondicionierius MIDEA MA-24NXDO-I	2019.07.31	17,000	1 324,95	22 524,15	
Kondicionierius MIDEA blanc MA-12NXDO-I	2019.07.31	5,000	1 146,47	5 732,35	
Kondicionierius MIDEA blanc MA-12NXDO-I	2019.07.31	5,000	1 146,48	5 732,40	
Šviečiantis tūrinė įskaba	2019.08.19	1,000	2 032,80	2 032,80	
Šviečiantis tūrinė įskaba	2019.08.19	1,000	4 271,30	4 271,30	
Mobilusis telefonas Samsung G965F Galaxy	2019.09.10	6,000	627,99	3 767,94	
Kondicionierius MCD-24FNXDO/MOU	2019.09.20	1,000	2 167,11	2 167,11	
Kondicionierius (1 išor., 2 vid.)	2019.09.20	1,000	2 544,63	2 544,63	
Kondicionierius MCA3U-12FNXDO/MOU-12F	2019.09.20	1,000	1 611,72	1 611,72	
Automatinė kelio užtvara 4m Juozapav.	2019.10.09	1,000	1 606,28	1 606,28	
Šviestuvas Brite Triton 3450 lux/1.2m	2019.11.08	1,000	1 230,00	1 230,00	
Kavos aparatas JURA E80 Piano Black	2019.11.18	3,000	949,00	2 847,00	
Šviestuvas Brite Triton 3450 lux/1.2m	2019.11.27	1,000	1 199,40	1 199,40	
Šviestuvas Brite Triton 3450 lux/1.2m	2019.11.27	1,000	1 199,39	1 199,39	
Viso:		541,000		1 258 487,81	Pagrindinei įstaigos veiklai vykdyti

2 PRIEDAS. 2019 m. Poliklinikoje atlikti institucijų patikrinimai

Eil. Nr.	Patikrinimo (ekspertizės) pažyma/sprendimas/raštas/ataskaita (data, Nr.)	Institucijos pavadinimas	Patikrinimo tikslas	Patikrinimo išvados
1.	2019-07-26 ataskaita Nr. D17-132	Valstybinė akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnyba prie Sveikatos apsaugos ministerijos	Neplaninis pacientei Dž. O. 2018-12-06 – 2019-02-04 teiktų asmens sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumo ir kokybės patikrinimas	Pažeidimų nenustatyta
2.	2019-10-31 raštas Nr. D2-10656	Valstybinė akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnyba prie Sveikatos apsaugos ministerijos	Atnaujintas asmens sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumo ir kokybės patikrinimas pagal pareiškėjo G. B. 2016-01-28 skunda	Išvados nepateiktos; patikrinimas tęsiamas
3.	2020-03-12 raštas Nr. D2-2673	Valstybinė akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnyba prie Sveikatos apsaugos ministerijos	Planinė istaigos asmens sveikatos priežiūros licencijos dalies sąlygų laikymosi priežiūra (vaikų raidos sutrikimų ankstyvosios reabilitacijos paslaugos) 2019 m.	Pažeidimų nenustatyta
4.	2019-01-16 raštas Nr. D2-393	Valstybinė akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnyba prie Sveikatos apsaugos ministerijos	Asmens sveikatos priežiūros paslaugų neplaninis patikrinimas pagal paciento J. K. skundą	Pagal pacientų sveikatai padarytos žalos komisijos 2019-03-07 raštą G-318 pažeidimų nenustatyta
5.	Ekspertizės pažyma 2019-04-30 Nr. 103-22 (Patikrinimo pažyma 2018-12-12 Nr. AS-63)	Kauno teritorinė ligonių kasa	Kompensuojamųjų vaistų skyrimo ir išrašymo pagrįstumo neapdraustiems privalomuoju sveikatos draudimu pacientams už 2018 m. II-III ketv. patikrinimas	Pažeidimai nustatyti
6.	Sprendimas 2019-05-03 Nr. 10-660 panaikintas Kauno teritorinės ligonių kasos direktoriaus 2019-12-17 įsakymu Nr. 1-211	Kauno teritorinė ligonių kasa	Mokamų asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimo pagrįstumas pagal paciento A. B. M. 2019-04-01 pareiškimą	Pažeidimų nenustatyta
7.	Ekspertizės pažyma 2019-08-12 Nr. 103-55 (Patikrinimo pažyma 2019-04-15 Nr. AS-13)	Kauno teritorinė ligonių kasa	Ambulatorinių asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikiančių gydytojų specialistų konsultacijų kiekio, atitikties nustatytiems reikalavimams ir jų išlaidų apmokėjimo PSDF biudžeto lėšomis pagrįstumo patikrinimas pagal IS SVEIDRA duomenis 2018-01-01 – 2018-12-31 laikotarpiu	Pažeidimai nustatyti
8.	Raštas gautas 2019-12-16 Nr. G-1652)	Kauno teritorinė ligonių kasa	Kompensuojamųjų vaistų Ranolazidum ir Trimetazidinum, kurių išlaidos apmokamos PSDF biudžeto lėšomis, skyrimo ir išrašymo teisėtumo ir pagrįstumo už laikotarpį 2019-01-01 – 2019-06-30 patikrinimas	Galutinė patikrinimo pažyma nėra pateikta
9.	2019-10-15 raštas Nr. 3-1913 (gautas 2019-10-16 Nr. G-1341)	Kauno teritorinė ligonių kasa	Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytojo išplėstinės konsultacijos metu atliktų procedūrų analizė	Galutinė patikrinimo pažyma nėra pateikta

Eil. Nr.	Patikrinimo (ekspertizės) pažyma/sprendimas/raštas/ataskaita (data, Nr.)	Institucijos pavadinimas	Patikrinimo tikslas	Patikrinimo išvados
10.	Ekspertizės pažyma 2020-02-28 Nr. EP-21 (Patikrinimo pažyma 2019-12-06 Nr. 39-119)	Panevėžio teritorinė ligonių kasa	Gydytojo specialisto R. Z. Š. išrašytų siuntimų pagrįstumo ir teisėtumo patikrinimas	Pažeidimai nustatyti
11.	2019-02-27 Nr.(2-13 16.1.15)PA-874	Nacionalinis Visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentas	Imunoprofilaktikos vykdymo asmens sveikatos priežiūros įstaigose kontrolė	Pažeidimų nenustatyta
12.	2019-04-11 Nr.(2-13 16.1.15)PA-2282	Nacionalinis Visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentas	Imunoprofilaktikos vykdymo asmens sveikatos priežiūros įstaigose kontrolė	Pažeidimų nenustatyta
13.	2019-04-19 Nr.(2-12 15.4.5)PA-2572	Nacionalinis Visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentas	Kitos asmens sveikatos priežiūros paslaugų veiklos atitiktis Lietuvos higienos normų HN 47-1:2012, HN66:2013 reikalavimams	Pažeidimų nenustatyta
14.	2019-05-14 Nr.(2-12 15.4.3)PA-3253	Nacionalinis Visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentas	Imunoprofilaktikos vykdymo ir ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugų veiklos atitiktis Lietuvos higienos normų HN 47-1:2012, HN 66:2013 reikalavimams	Pažeidimų nenustatyta
15.	2019-05-16 Nr.(2-12 15.4.3)PA-3314	Nacionalinis Visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentas	Imunoprofilaktikos vykdymo ir ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugų veiklos atitiktis Lietuvos higienos normų HN 47-1:2012, HN 66:2013 reikalavimams	Pažeidimas nustatytas
16.	2019-06-06 Nr.(2-12 15.4.3)PA-4174	Nacionalinis Visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentas	Imunoprofilaktikos vykdymo ir ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugų veiklos atitiktis Lietuvos higienos normų HN 47-1:2012, HN 66:2013 reikalavimams	Pažeidimų nenustatyta
17.	2019-06-07 Nr.(2-12 15.4.3)PA-4205	Nacionalinis Visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentas	Imunoprofilaktikos vykdymo ir ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugų veiklos atitiktis Lietuvos higienos normų HN 47-1:2012, HN 66:2013 reikalavimams	Pažeidimas nustatytas
18.	2019-09-25 Nr.(2-12 15.4.3)PA-7063	Nacionalinis Visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentas	Imunoprofilaktikos vykdymo ir ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugų veiklos atitiktis Lietuvos higienos normų HN 47-1:2012, HN 66:2013 reikalavimams	Pažeidimai nustatyti

Eil. Nr.	Patikrinimo (ekspertizės) pažyma/sprendimas/raštas/ataskaita (data, Nr.)	Institucijos pavadinimas	Patikrinimo tikslas	Patikrinimo išvados
19.	2019-02-08 Nr. 03-60	Radiacinės saugos centras, radiacinės saugos priežiūros skyrius	HN 73:2018, HN 31:2008, HN 78:2009 ir kitų teisės aktų, reglamentuojančių radiacinę saugą, reikalavimų vykdymo dantų rentgenodiagnostikoje prieš pradėdant veiklą su nauju panoraminio aparatu CS 8100 Nr. GIIA097 neplaninė kontrolė	Pažeidimų nenustatyta
20.	2019-02-08 Nr. 03-61	Radiacinės saugos centras, radiacinės saugos priežiūros skyrius	HN 73:2018, HN 31:2008, HN 78:2009 ir kitų teisės aktų, reglamentuojančių radiacinę saugą, reikalavimų vykdymas dantų rentgenodiagnostikoje prieš pradėdant veiklą su nauju panoraminio aparatu CS 8100 Nr. GIIA099 neplaninė kontrolė	Pažeidimų nenustatyta
21.	2019-03-16	Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie vidaus reikalų ministerijos Kauno priešgaisrinė gelbėjimo valdyba valstybinės priešgaisrinės priežiūros skyrius	Planinis priešgaisrinis techninis patikrinimas	Pažeidimų nenustatyta
22.	2019-05-30 Nr. 21-247	Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie vidaus reikalų ministerijos Kauno priešgaisrinė gelbėjimo valdyba valstybinės priešgaisrinės priežiūros skyrius	Planinis priešgaisrinis techninis patikrinimas	Pažeidimai nustatyti
23.	2019-11-20	Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie vidaus reikalų ministerijos Kauno priešgaisrinė gelbėjimo valdyba valstybinės priešgaisrinės priežiūros skyrius	Planinis priešgaisrinis techninis patikrinimas	Pažeidimų nenustatyta
24.	2019-12-16 Nr. 21-576	Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie vidaus reikalų ministerijos Kauno priešgaisrinė gelbėjimo valdyba valstybinės priešgaisrinės priežiūros skyrius	Planinis priešgaisrinis techninis patikrinimas	Pažeidimai nustatyti
25.	2019-06-11 raštas Nr. 4-01-5342	Lietuvos Respublikos Specialiųjų tyrimų tarnyba	Korupcijos rizikos analizė	Pažeidimai nustatyti

3 PRIEDAS. Apsilankymų pas I lygio gydytojus specialistus, slaugytojus, kitą medicininį personalą skaičiaus dinamika 2018-2019 m. laikotarpiu

Specialybė	Apsilankymų skaičius											
	2018 m.					2019 m.						
	DP	ŠiIP	KP	ŠanP	CP	KMP	KDP	KŠiIP	KKP	KŠP	KCP	KMP
Šeimos gydytojai	192 658	202 524	114 193	69 980	89 233	668 588	170 121	185 075	112 584	73 789	89 214	630 783
Vidaus ligų gydytojai	14 560	9 277	10 068	18 486	10 567	62 958	11 008	5 479	1 857	14 670	9 524	42 538
Vaikų ligų gydytojai	31 539	17 883	31 674	14 566	42 061	137 723	30 547	15 315	28 875	16 253	40 163	131 153
Akušeriai-ginekologai	12 084	2 904	308	5 896	11 297	32 489	4 082	2 525	75	5 640	9 708	22 030
Chirurgai	14 762	218	163	5 032	7 245	27 420	4 387	326	166	2 282	4 093	11 254
Psichiatrai	12 730	18 801	13 469	5 207	7 204	57 411	12 145	15 563	12 442	6 060	8 648	54 858
Odontologai	32 299	29 947	28 163	9 815	15 938	116 162	30 799	27 225	25 629	10 025	15 225	108 903
Medicinos psichologai	2 236	2 795	1 552	1 092	1 456	9 131	2 129	5 705	2 140	1 111	1 363	12 448
Socialiniai darbuotojai	967	6 715	2 841	18	1 756	12 297	842	11 480	2 511	424	1 799	17 056
Psichikos sveikatos slaugytojai	759	9 716	18	591	686	11 770	1 159	20 711	1	3 116	848	25 835
Kiti specialistai	710	707	602	1 161	6 096	9 276	1 585	3 655	679	1 231	5 831	12 981
Viso:	315 304	301 487	203 051	131 844	193 539	1 145 225	268 804	293 059	186 959	134 601	186 416	1 069 839

Specialybė	Pokytytis											
	vnt.					proc.						
	KDP	KŠiIP	KKP	KŠP	KCP	KMP	KDP	KŠiIP	KKP	KŠP	KCP	KMP
Šeimos gydytojai	-22 537	-17 449	-1 609	3 809	-19	-37 805	-11,7%	-8,6%	-1,4%	5,4%	0,0%	-5,7%
Vidaus ligų gydytojai	-3 552	-3 798	-8 211	-3 816	-1 043	-20 420	-24,4%	-40,9%	-81,6%	-20,6%	-9,9%	-32,4%
Vaikų ligų gydytojai	-992	-2 568	-2 799	1 687	-1 898	-6 570	-3,1%	-14,4%	-8,8%	11,6%	-4,5%	-4,8%
Akušeriai-ginekologai	-8 002	-379	-233	-256	-1 589	-10 459	-66,2%	-13,1%	-75,6%	-4,3%	-14,1%	-32,2%
Chirurgai	-10 375	108	3	-2 750	-3 152	-16 166	-70,3%	49,5%	1,8%	-54,7%	-43,5%	-59,0%
Psichiatrai	-585	-3 238	-1 027	853	1 444	-2 553	-4,6%	-17,2%	-7,6%	16,4%	20,0%	-4,4%
Odontologai	-1 500	-2 722	-2 534	210	-713	-7 259	-4,6%	-9,1%	-9,0%	2,1%	-4,5%	-6,2%
Medicinos psichologai	-107	2 910	588	19	-93	3 317	-4,8%	104,1%	37,9%	1,7%	-6,4%	36,3%
Socialiniai darbuotojai	-125	4 765	-330	406	43	4 759	-12,9%	71,0%	-11,6%	2 255,6%	2,4%	38,7%
Psichikos sveikatos slaugytojai	400	10 995	-17	2 525	162	14 065	52,7%	113,2%	-94,4%	427,2%	23,6%	119,5%
Kiti specialistai	875	2 948	77	70	-265	3 705	123,2%	417,0%	12,8%	6,0%	-4,3%	39,9%
Viso:	-46 500	-8 428	-16 092	2 757	-7 123	-75 386	-14,7%	-2,8%	-7,9%	2,1%	-3,7%	-6,6%

4 PRIEDAS. Suteiktų konsultacijų skaičiaus dinamika 2018-2019 m. laikotarpiu pagal gydytojų specialybes

Specialybė	2018 m. konsultacijų skaičius						2019 m. konsultacijų skaičius					
	ŠiIP	DP	KP	ŠanP	CP	KMP	KŠiIP	DP	KP	ŠanP	CP	KMP
FMR gydytojas	29 681	25 780	22 209	9 634	11 423	98 727	31 195	29 069	24 341	9 001	11 647	105 253
Gydytojas radiologas	26 566	19 525	18 740	8 699	14 013	87 543	23 034	23 648	20 858	9 965	13 293	90 798
Oftalmologai	16 256	17 714	9 132	4 997	10 825	58 924	14 137	16 502	8 638	5 611	9 672	54 560
Echoskopuotojai	13 195	6 236	10 870	1 492	5 726	37 519	14 212	5 994	10 718	1 606	4 964	37 494
Neurologai	10 823	10 027	7 255	2 542	4 349	34 996	9 276	9 149	8 304	2 591	4 187	33 507
Kardiologai	7 520	10 616	8 167	2 167	5 781	34 251	7 561	8 947	7 654	2 365	5 059	31 586
LOR	8 905	9 249	5 646	3 341	4 532	31 673	8 682	8 689	6 384	3 248	4 757	31 760
Endokrinologai	8 778	5 765	6 044	1 780	3 691	26 058	8 672	4 842	6 289	2 142	3 623	25 568
Akušeris-ginekologas	6 683	4 075	4 162	2 729	4 067	21 716	6 956	6 658	4 212	2 833	4 776	25 435
Chirurgas	6 375	1 620	1 856	2 542	2 462	14 855	4 756	3 920	2 246	2 564	3 134	16 620
Urologai	3 291	3 980	3 200	785	2 304	13 560	3 092	3 874	3 145	1 176	2 238	13 525
Odontologai	4 095	3 026	3 078	0	660	10 859	3 917	2 363	2 950	0	701	9 931
Gastroenterologai	4 704	2 481	612	0	2 692	10 489	4 141	2 422	616	0	3 331	10 510
Alergologai, pulmonologai	4 400	2 320	551	0	1 409	8 680	3 543	1 873	596	0	1 344	7 356
Ortopedijos traumatologai	2 903	4 171	1 016	0	0	8 090	2 333	3 617	1 398	0	0	7 348
Dermatologai	2 055	4 838	0	0	0	6 893	3 024	5 058	0	0	0	8 082
Reumatologai	1 777	1 940	2 049	0	786	6 552	1 527	1 999	2 203	0	62	5 791
Endoskopuotojai	1 396	3 913	0	0	0	5 309	2 029	3 761	1	0	0	5 791
Klinikinis fiziologas	440	516	206	0	0	1 162	411	416	143	77	0	1 047
Kraujag.chirurgai	1 066	0	0	0	0	1 066	1 694	0	0	0	0	1 694
Neurochirurgas	0	857	0	0	0	857	0	878	0	0	0	878
Nefrologo	437	354	0	0	0	791	287	282	0	0	0	569
Koloproktologas	0	688	0	0	0	688	0	608	0	0	0	608
Infektologas	0	246	0	0	0	246	0	251	0	0	0	251
Anesteziologas	112	0	0	0	0	112	189	0	0	0	0	189
Kiti gydytojai specialistai	1 877	7 431	6 475	331	5 627	21 741	1 728	1 271	6 174	1 875	5 477	16 525
Viso	163 335	147 368	111 288	41 039	80 347	543 357	156 396	146 091	116 870	45 054	78 265	542 676

Specialybė	Pokyčiai											
	vnt.						proc.					
	KŠIIP	KDP	KKP	KŠP	KCP	KMP	KŠIIP	KDP	KKP	KŠP	KCP	KMP
FMR gydytojas	1 514	3 289	2 132	-633	224	6 526	5,1%	12,8%	9,6%	-6,6%	2,0%	6,6%
Gydytojas radiologas	-3 532	4 123	2 118	1 266	-720	3 255	-13,3%	21,1%	11,3%	14,6%	-5,1%	3,7%
Oftalmologai	-2 119	-1 212	-494	614	-1 153	-4 364	-13,0%	-6,8%	-5,4%	12,3%	-10,7%	-7,4%
Echoskopuotojai	1 017	-242	-152	114	-762	-25	7,7%	-3,9%	-1,4%	7,6%	-13,3%	-0,1%
Neurologai	-1 547	-878	1 049	49	-162	-1 489	-14,3%	-8,8%	14,5%	1,9%	-3,7%	-4,3%
Kardiologai	41	-1 669	-513	198	-722	-2 665	0,5%	-15,7%	-6,3%	9,1%	-12,5%	-7,8%
LOR	-223	-560	738	-93	225	87	-2,5%	-6,1%	13,1%	-2,8%	5,0%	0,3%
Endokrinologai	-106	-923	245	362	-68	-490	-1,2%	-16,0%	4,1%	20,3%	-1,8%	-1,9%
Akušeris-ginekologas	273	2 583	50	104	709	3 719	4,1%	63,4%	1,2%	3,8%	17,4%	17,1%
Chirurgas	-1 619	2 300	390	22	672	1 765	-25,4%	142,0%	21,0%	0,9%	27,3%	11,9%
Urologai	-199	-106	-55	391	-66	-35	-6,0%	-2,7%	-1,7%	49,8%	-2,9%	-0,3%
Odontologai	-178	-663	-128	0	41	-928	-4,3%	-21,9%	-4,2%	-	6,2%	-8,5%
Gastroenterologai	-563	-59	4	0	639	21	-12,0%	-2,4%	0,7%	-	23,7%	0,2%
Alergologai, pulmonologai	-857	-447	45	0	-65	-1 324	-19,5%	-19,3%	8,2%	-	-4,6%	-15,3%
Ortopedijos traumatologai	-570	-554	382	0	0	-742	-19,6%	-13,3%	37,6%	-	-	-9,2%
Dermatologai	969	220	0	0	0	1 189	47,2%	4,5%	-	-	-	17,2%
Reumatologai	-250	59	154	0	-724	-761	-14,1%	3,0%	7,5%	-	-92,1%	-11,6%
Endoskopuotojai	633	-152	1	0	0	482	45,3%	-3,9%	-	-	-	9,1%
Klinikinis fiziologas	-29	-100	-63	77	0	-115	-6,6%	-19,4%	-30,6%	-	-	-9,9%
Kraujag. chirurgai	628	0	0	0	0	628	58,9%	-	-	-	-	58,9%
Neurochirurgas	0	21	0	0	0	21	-	2,5%	-	-	-	2,5%
Neurologo	-150	-72	0	0	0	-222	-34,3%	-20,3%	-	-	-	-28,1%
Koloproktologas	0	-80	0	0	0	-80	-	-11,6%	-	-	-	-11,6%
Infektologas	0	5	0	0	0	5	-	2,0%	-	-	-	2,0%
Anesteziologas	77	0	0	0	0	77	68,8%	-	-	-	-	68,8%
Kiti gydytojai specialistai	-149	-6 160	-301	1 544	-150	-5 216	-7,9%	-82,9%	-4,6%	466,5%	-2,7%	-24,0%
Viso	-6 939	-1 277	5 602	4 015	-2 082	-681	-4,2%	-0,9%	5,0%	9,8%	-2,6%	-0,1%

5 PRIEDAS. Profilaktiniais skiepais valdomų infekcijų skiepimų apimtys (proc.) ir jų pokytis (proc. p.) Poliklinikos padalinuose 2018-2019 m. laikotarpiu

Ligos pavadinimas	Vaikų amžius	Centro padalinys		Pokytis, proc. p.	Dainavos padalinys		Pokytis, proc. p.	Kalnėčių padalinys		Pokytis, proc. p.	Šančių padalinys		Pokytis, proc. p.	Šilainių padalinys		Pokytis, proc. p.
		2018 m.	2019 m.		2018 m.	2019 m.		2018 m.	2019 m.		2018 m.	2019 m.		2018 m.	2019 m.	
Tuberkuliozė (BCG)	Iki 1 m.	96,7	96,6	-0,1	97,7	94,1	-3,6	92,4	95,4	+3,0	100,0	100,0	0	98,4	100,0	+1,6
Hepatitas (HepB)	1 m.	89,4	93,1	+3,7	92,1	92,6	+0,5	93,4	93,3	-0,1	100,0	100,0	0	93,9	95,7	+1,8
Kokliušas, difterija, stabiligė, poliomielitas ir B tipo Haemophilus influenzae (DTaP-IPV-Hib)	2 m.	87,1	88,8	+1,7	85,3	86,3	+1,0	91,9	89,0	-2,9	98,5	96,9	-1,6	88,8	87,1	-1,7
Kokliušas, difterija, stabiligė, poliomielitas (DTaP-IPV)*	7 m.	90,7	92,9	+2,2	88,1	85,1	-3,0	93,9	87,9	-6,0	88,4	96,8	+8,4	90,2	90,4	+0,2
Žmogaus papilomos viruso infekcija HPV2	12 m.	72,5	86,0	+13,5	34,0	61,2	+27,2	36,8	70,1	+33,3	28,8	60,5	+31,7	34,8	60,3	+25,5
Difterija, stabiligė, kokliušas (Tdap) + difterija, stabiligė (dT)	17 m.	89,1	94,3	+5,2	86,2	88,5	+2,3	85,3	91,1	+5,8	98,7	97,3	-1,4	87,0	90,9	+3,9
Tymai, raudonukė, epideminis parotitas (MMR)	2 m.	92,6	93,4	+0,8	87,0	86,9	-0,1	93,5	90,7	-2,8	95,5	96,9	+1,4	90,3	95,1	+4,8
	7 m.	93,4	95,6	+2,2	88,1	86,9	-1,2	93,9	90,0	-3,9	75,2	94,3	+19,1	90,4	90,4	0