

VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS ŠEŠKINĖS POLIKLINIKOS 2019 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

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

Viešoji įstaiga Šeškinės poliklinika (toliau – Poliklinika), yra Lietuvos nacionalinei sveikatos sistemai priklausanti, iš Vilniaus miesto savivaldybės turto ir lėšų įsteigta asmens sveikatos priežiūros viešoji įstaiga, teikianti ambulatorines pirmines ir antrines asmens sveikatos priežiūros, dienos stacionaro, fizinės medicinos ir ambulatorinės reabilitacijos paslaugas.

Poliklinikos veiklos tikslas – teikti kokybiškas medicinos paslaugas, apimant ligų prevenciją, diagnostiką, gydymą ir ambulatorinę reabilitaciją. Siekiant kokybiškesnio paslaugų teikimo, nepamirštama, kad paslaugos turi būti teikiamos laiku, jos turi būti prieinamos ir užtikrintas jų tęstinumas. Tiksliai nustatyta diagnozė ir tinkamai parinktas gydymas mažina paciento vizitų pas gydytoją skaičių. Šeimos gydytojų siekis – dirbti efektyviai ir vieno apsilankymo metu išspręsti kuo daugiau paciento problemų – padeda taupyti paciento, kartu ir gydytojo laiką bei sudaro sąlygas mažinti laukimo eiles.

Poliklinika yra sudariusi sutartis su Vilniaus, Panevėžio, Kauno ir Šiaulių teritorinėmis ligonių kasomis dėl sveikatos priežiūros paslaugų teikimo ir jų išlaidų apmokėjimo Privalomojo sveikatos draudimo fondo lėšomis. Poliklinika taip pat teikia mokamas ambulatorines asmens sveikatos priežiūros paslaugas.

Poliklinika vykdo įstatuose nustatytas ir išduotose licencijose nurodytas veiklas. Turimos Poliklinikos licencijos:

- Įstaigos asmens sveikatos priežiūros licencija, išduota nuo 1999-12-17 Nr. 1136 (paskutinis pakeitimas nuo 2018-03-07), kurios pagrindu Poliklinika turi teisę verstis asmens sveikatos priežiūros veikla ir teikti joje nurodytas asmens sveikatos priežiūros paslaugas.

- Odontologinės priežiūros (pagalbos) įstaigos licencija, išduota nuo 2006-08-29 Nr. 0651; kurios pagrindu Poliklinika turi teisę verstis asmens sveikatos priežiūros veikla ir teikti odontologijos, gydytojo odontologo padėjėjo ir burnos higienos paslaugas (2007-06-19).

- Veiklos su jonizuojančios spinduliuotės šaltiniais licencija, išduota nuo 1999-09-21 Nr. 0042. Licencijos vykdyti veiklą priedas pakeistas 2019-12-03.

Išvardintai veiklai užtikrinti Poliklinikoje vykdomi profilaktikos, diagnostikos, gydymo, slaugos ir reabilitacijos procesai. Ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos teikiamos vadovaujantis medicinos ir higienos normomis.

Kokybės politikoje Poliklinika yra įsipareigojusi patenkinti pacientų poreikius ir lūkesčius, teikiant prieinamas, saugias, kokybiškas, efektyvias ambulatorines asmens sveikatos priežiūros paslaugas, racionaliai naudojant materialinius bei žmogiškuosius išteklius. Siekiant įgyvendinti kokybės politiką, Poliklinika teikia kokybiškas, licencijuotas, kokybės vadybos sistemos sertifikuotas LST EN ISO 9001:2015 pirminio ir antrinio lygio ambulatorines asmens sveikatos priežiūros paslaugas. 2017 m. Poliklinika akredituota šeimos medicinos paslaugai (Įstaigos akreditavimo pažymėjimas, 2017-09-14 Nr. J24-7).

Pagrindinės veiklos pajamas sudaro pajamos už teikiamas ambulatorines asmens sveikatos priežiūros paslaugas, pagal su Teritorinėmis ligonių kasomis iš anksto pasirašytas sutartis, bei uždirbtos pajamos, teikiant ambulatorines asmens sveikatos priežiūros paslaugas, kurias apmoka fiziniai bei juridiniai asmenys.

Poliklinika ataskaitiniais metais vykdė programas bei projektus, finansuojamus iš valstybės, savivaldybės biudžetų bei kitų finansavimo šaltinių.

Ataskaitinių 2019 metų Poliklinikos veiklos rezultatas gruodžio 31 dienai – perviršis – 677 500 Eur. Ankstesnių metų (2018 m.) veiklos rezultatas – perviršis – 308 734 Eur.

Duomenys apie prisirašiusius gyventojus.

Prisirašiusių gyventojų skaičius 2019 m. gruodžio 31 d. – 80 088, palyginti su 2018 m., prisirašiusių gyventojų sumažėjo 0,35 % (286 gyventojais), tačiau nuo 2019 m. birželio mėn. stebimas tolygus prisirašiusių gyventojų skaičiaus didėjimas. Pagal Vilniaus TLK duomenis, 2019 m. pabaigoje Poliklinikoje buvo prisirašę 12,5 % visų prie Vilniaus m. PASP įstaigų prisirašiusių gyventojų.

Poliklinikoje 2019 m. gruodžio 31 d. buvo prisirašę: 14 302 vaikai (iki 18 metų), kurie sudarė 17,86 % visų prisirašiusių gyventojų, 52 373 darbingo amžiaus (nuo 18 iki 65 metų) gyventojai, kurie sudarė 65,39 % visų prisirašiusių gyventojų, ir 13 413 vyresni nei 65 metų amžiaus gyventojai, kurie sudarė 16,75 % visų prisirašiusių gyventojų. Didžiausias gyventojų skaičiaus mažėjimas stebimas amžiaus grupėje virš 65 metų (sumažėjo 502 gyventojais), didėjimas – amžiaus grupėje nuo 50 iki 65 metų (padidėjo 625 gyventojais). 2019 m. 187 gyventojais padidėjo pacientų, gyvenančių už Vilniaus miesto ribų. Didėjantis 50-65 m. amžiaus gyventojų skaičius įpareigoja Polikliniką skirti daugiau dėmesio lėtinių ligų prevencijai bei ankstyvam jų diagnozavimui, taip pat užkirsti kelią ir/ar sėkmingai valdyti poliligitumo atvejus.

Duomenys apie gyventojų apsilankymus pas gydytojus.

Atsižvelgiant į prisirašiusių gyventojų skaičių, 2019 metais 3,1 % padidėjo bendras pacientų apsilankymų skaičius, palyginti su 2018 m. Apsilankymai pas pirmines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus sudaro 60 % visų apsilankymų Poliklinikoje (2018 m. – 61%). 2019 m. labiausiai išaugo (9 %) apsilankymų profilaktiniams patikrinimams skaičius (nuo 87 228 iki 94 832) ir (7 %) apsilankymų skaičius pas antrines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus (nuo 272 753 iki 291 777 apsilankymų per metus). 2019 m. sumažėjo (14 %) apsilankymų skaičius namuose (nuo 6 461 iki 5 526). Lentelėje pateikiami detalūs duomenys apie gyventojų apsilankymus pas gydytojus.

Apsilankymai	2017 m.		2018 m.		2019 m.	
	Abs. sk.	1000 gyv.	Abs. sk.	1000 gyv.	Abs. sk.	1000 gyv.
Apsilankymai, iš viso: Iš jų:	779 140	9 487,59	708 143	8 810,60	729 961	9 114,49
pas pirmines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus	479 615	5 840,27	428 929	5 336,66	432 658	5 402,28
pas antrines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus	292 065	3 556,48	272 753	3 393,55	291 777	3 643,20
Apsilankymų skaičius namuose	7 460	90,84	6 461	80,39	5 526	69,00
Profilaktinių apsilankymų skaičius: Iš jų:	99 923	1 216,76	87 228	1 085,28	94 832	1 184,10
Profilaktinių apsilankymų skaičius pas pirmines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus:	73 191	891,25	64 849	806,84	72 650	907,15

Iš jų:						
Šeimos gydytojus	24 134	355,74	20 507	308,95	24 240	361,12
Vidaus ligų gydytojus	701	259,44	789	292,87	728	442,28
Vaikų ligų gydytojus	21 926	1 893,60	19 990	1 768,40	21 976	1 941,69
Akušerius ginekologus*	7 315	167,07	6 741	157,26	7 303	171,31
Chirurgus	1	0,01	0	0,00	0	0,00
Psichiatrus	4 568	53,94	3 616	43,41	4 131	49,65
Odontologus	14 546	177,13	13 206	164,31	14 272	178,20
Profilaktinių apsilankymų skaičius pas antrines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus	26 732	325,52	22 379	278,44	22 180	276,95

* prisirašiusių moterų skaičius.

Duomenys apie gyventojų apsilankymų skaičių Poliklinikoje.

Vienas gyventojas 2019 m. vidutiniškai apsilankė Poliklinikoje 9 kartus (2018 m. – 8,73 kartus), palyginti su 2018 m., apsilankymų dažnis padidėjo 4 %. Padidėjimą lėmė išaugęs gyventojų apsilankymų dažnis pas gydytojus specialistus dėl specializuotų paslaugų plėtros Poliklinikoje. 2019 m. vienas gyventojas per metus vidutiniškai apsilankė pas gydytoją specialistą 3,64 kartus (2018 m. – 3,39 kartus), palyginti su 2018 m., stebimas padidėjimas 7 %. Lentelėje pateikiami detalūs duomenys apie vieno gyventojų apsilankymų skaičių per metus.

Kur pacientas apsilankė	Vieno gyventojų apsilankymų skaičius per metus (vidutiniškai)		
	2017 m.	2018 m.	2019 m.
Poliklinikoje	9,40	8,73	9,05
Aplankytas namuose	0,09	0,08	0,07
Pas pirmines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus	5,84	5,34	5,40
Pas antrines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančius gydytojus	3,56	3,39	3,64

Duomenys apie antrines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų konsultacijas

Antrines asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių gydytojų konsultacijų skaičius 2019 m. palyginti su 2018 m., padidėjo 9,45 %, o lyginant su 2017 m. – padidėjo 7,47 %. Lentelėje pateikiami duomenys apie suteiktų konsultacijų skaičių.

Metai	Konsultacijų skaičius
2017	178 462
2018	175 236
2019	191 800

Duomenys apie atliktas procedūras ir tyrimus.

Procedūros ir tyrimai	Atliktų procedūrų ir tyrimų skaičius		
	2017 m.	2018 m.	2019 m.
Laboratoriniai	568 079	549 622	568 449
Radiologiniai	81 211	62 699	90 999

Ultragarsiniai	38 349	41 464	49 688
Endoskopiniai	3 287	6 862	15 578
Funkcinės diagnostikos	37 964	34 945	35 680
Fizinės medicinos ir reabilitacijos skyriaus veikla Iš jų:	94 182	92 673	114 681
fizioterapijos procedūrų kiekis	42 684	41 252	54 353
gydomosios kūno kultūros procedūrų kiekis	36 421	37 766	46 167
refleksoterapijos ir manualinių procedūrų kiekis	186	0	0
masažo kabineto procedūrų kiekis	14 891	13 655	14 161

Pateiktoje lentelėje atsispindi, kaip pasikeitė tyrimų ir procedūrų apimtys 2017–2019 metais. 2019 m., palyginti su 2018 m., išaugo visų procedūrų ir tyrimų skaičius. Labiausiai išaugo endoskopinių tyrimų (127 %) skaičius dėl naujai įtrauktų gydytojo otolaringologo išplėstinių konsultacijų metu teiktų endoskopinių tyrimų, taip pat išaugo radiologinių tyrimų (45 %) bei fizinės medicinos ir reabilitacijos procedūrų (24 %) skaičius. Endoskopinių tyrimų ir ultragarsinių tyrimų skaičius augo ir 2018 m.

Duomenys apie suaugusiųjų sergamumą.

Eil. Nr.	Susirgimai	2018 m.		2019 m.	
		Susirgimų skaičius	Sergamumas 1000-čiai gyventojų	Susirgimų skaičius	Sergamumas 1000-čiai gyventojų
	Iš viso:	115 590	1 755,67	139 680	2 123,25
1.	Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	2 055	31,21	2 141	32,54
2.	Navikai	3 653	55,48	4 608	70,05
3.	Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imuniniais mechanizmais	704	10,69	889	13,51
4.	Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos	15 017	228,09	18 450	280,45
5.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	1 946	29,56	3 900	59,28
6.	Nervų sistemos ligos	4 171	63,35	4 787	72,77
7.	Akies ir jos priedinių organų ligos	14 562	221,18	16 375	248,91
8.	Ausies ir speninės ataugos ligos	3 105	47,16	3 693	56,14
9.	Kraujotakos sistemos ligos	19 182	291,35	23 971	364,38
10.	Kvėpavimo sistemos ligos	16 337	248,14	17 131	260,40
11.	Virškinimo sistemos ligos	5 444	82,69	8 130	123,58
12.	Odos ir poodžio sistemos ligos	5 501	83,55	6 198	94,21
13.	Jungiamojo audinio ir skeleto-raumenų sistemos ligos	13 168	200,01	16 052	244,00
14.	Urogenitalinės sistemos ligos	3 932	59,72	4 991	75,87
15.	Nėštumas, gimdymas ir pogimdyminis laikotarpis	62	0,94	111	1,69
16.	Tam tikros perinatalinio periodo ligos	-	0,00	1	0,02
17.	Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	162	2,46	268	4,07
18.	Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur	1 165	17,69	2 062	31,34
19.	Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai	5 424	82,38	5 922	90,02

2019 m. diagnozuota daugiau susirgimų: nustatyta 21 % daugiau susirgimų, palyginti su 2018 m. (139 680 ligų atvejai). Informacija pateikta skaičiuojant kiekvieno paciento visas skirtingas diagnozes. Palyginti su 2018 m., dvigubai išaugo psichikos ir elgesio sutrikimų (nuo 29,56 atvejų 1000-čiui gyventojų 2018 m. iki 59,28 atvejų 2019 m.). Palyginus atskirus Psichikos ir elgesio sutrikimus 2018 m. ir 2019 m., matyti, kad daugiausia padidėjo šių susirgimų: 32 % pasikartojančio (rekurentinio) depresinio sutrikimo; 13 % kitų psichikos sutrikimų dėl galvos smegenų pažeidimo, disfunkcijos ir somatinės ligos; 11 % panikos ir/ar nerimo sutrikimų; 9 % paranoidinės šizofrenijos ir 6 % depresijos epizodų. 2019 m. 79 % daugiau nustatyta patologijos neštumo, gimdymo ir pogimdyminiu laikotarpiu (nuo 0,94 atvejų 1000-čiui gyventojų 2018 m. iki 1,69 atvejų 2019 m.). Nuo 2019 m. sausio 1 d. TLK pradėjo finansuoti naują paslaugą: „Gliukozės tolerancijos mėginio atlikimas nėščioms moterims“, todėl 4 kartus padaugėjo nustatytų cukrinio diabeto neštumo laikotarpiu susirgimų skaičius (nuo 13 susirgimų 2018 m. iki 58-2019 m.).

Duomenys apie vaikų sergamumą.

Eil. Nr.	Susirgimai	Susirgimų skaičius		Sergamumas 1000-čiui prisirašusių vaikų	
		2018 m.	2019 m.	2018 m.	2019 m.
	Iš viso:	46 878	43 436	3 224,96	3 037,06
1.	Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	1 865	1 924	128,30	134,53
2.	Navikai	276	329	18,99	23,00
3.	Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imuniniais mechanizmais	155	136	10,66	9,51
4.	Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos	1 039	970	71,48	67,82
5.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	773	962	53,18	67,26
6.	Nervų sistemos ligos	177	169	12,18	11,82
7.	Akies ir jos priedinių organų ligos	10 090	9 478	694,14	662,70
8.	Ausies ir sėklinės ataugos ligos	518	542	35,64	37,90
9.	Kraujotakos sistemos ligos	1 738	1 570	119,57	109,77
10.	Kvėpavimo sistemos ligos	16 298	13 678	1 121,22	956,37
11.	Virškinimo sistemos ligos	1 518	1 523	104,43	106,49
12.	Odos ir poodžio ligos	2 053	1 915	141,24	133,90
13.	Jungiamojo audinio ir skeleto-raumenų sistemos ligos	1 847	1 729	127,06	120,89
14.	Urogenitalinės sistemos ligos	422	470	29,03	32,86
15.	Tam tikros perinatalinio periodo ligos	155	182	10,66	12,73
16.	Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	1233	1117	84,82	78,10
17.	Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur	5194	4886	357,32	341,63
18.	Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai	1527	1856	105,05	129,77

2019 m. diagnozuota mažiau susirgimų: nustatyta 7 % mažiau susirgimų (43 436 ligų atvejai) negu 2018 m. Palyginti su 2018 m., 16 % sumažėjo kvėpavimo sistemos ligų (nuo 1 121,22 atvejų 1000-čiui prisirašusių vaikų 2018 m. iki 956,37 atvejų 2019 m.) ir 12 % kraujo ir kraujodaros organų ligų (nuo 10,66 atvejų 1000-čiui prisirašusių vaikų 2018 m. iki 9,51 – 2019 m.).

Palyginti su 2018 m., 26 % išaugo psichikos ir elgesio sutrikimų (nuo 53,18 atvejų 1000-čiui prisirašusių vaikų 2018 m. iki 67,26 atvejų 2019 m.), 22 % daugiau nustatyta traumų, apsinuodijimų ir

kitų išorinių priežasčių padarinių (nuo 105,05 atvejų 1000-čiui prisirašiusių vaikų 2018 m. iki 129,77 – 2019 m.).

Duomenys apie vaikų ilgalaikį stebėjimą*.

Eil. Nr.	Susirgimai	Stebimų pacientų skaičius		Stebimų pacientų skaičius 1000-čiui prisirašiusių	
		2018 m.	2019 m.	2018 m.	2019 m.
	Iš viso:	94	55	6,47	3,85
1.	Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	-	-	-	-
2.	Navikai	-	-	-	-
3.	Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imuniniais mechanizmais	-	-	-	-
4.	Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos	-	1	-	0,07
5.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	-	-	-	-
6.	Nervų sistemos ligos	9	2	0,59	0,14
7.	Akies ir jos priedinių organų ligos	-	-	-	-
8.	Ausies ir speninės ataugos ligos	-	-	-	-
9.	Kraujotakos sistemos ligos	2	2	0,13	0,14
10.	Kvėpavimo sistemos ligos	105	133	6,94	9,15
11.	Virškinimo sistemos ligos	-	-	-	-
12.	Odos ir poodžio ligos	-	-	-	-
13.	Jungiamojo audinio ir skeleto-raumenų sistemos ligos	-	-	-	-
14.	Urogenitalinės sistemos ligos	-	-	-	-
15.	Tam tikros perinatalinio periodo ligos	-	-	-	-
16.	Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	2	2	0,13	0,14
17.	Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur	-	-	-	-
18.	Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai	-	-	-	-

*Duomenys pateikti vadovaujantis LR SAM 2014 m. vasario 28 d. įsakymu Nr. V-288 „Dėl ilgalaikio pacientų, sergančių lėtinėmis ligomis, sveikatos būklės stebėjimo tvarkos aprašo patvirtinimo”

2019 m. stebimų vaikų skaičius, palyginti su 2018 m., sumažėjo 40 %. Daugiausia vaikų, kuriems taikoma ilgalaikio stebėjimo paslauga (95 %) – sergantys kvėpavimo sistemos ligomis.

Duomenys apie suaugusiųjų ilgalaikį stebėjimą*.

Eil. Nr.	Susirgimai	Stebimų pacientų skaičius	Stebimų pacientų skaičius 1000-čiui prisirašiusių
----------	------------	---------------------------	---------------------------------------------------

		2018 m.	2019 m.	2018 m.	2019 m.
	Iš viso	1 717	2 352	26,08	35,75
1.	Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	-	-	-	-
2.	Navikai	-	-	-	-
3.	Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imun. Mechanizmais	-	-	-	-
4.	Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos	973	1 322	14,78	20,10
5.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	-	-	-	-
6.	Nervų sistemos ligos	-	12	-	0,18
7.	Akies ir jos priedinių organų ligos	667	943	10,13	14,33
8.	Ausies ir speninės ataugos ligos	-	-	-	-
9.	Kraujotakos sistemos ligos	57	60	0,87	0,91
10.	Kvėpavimo sistemos ligos	20	15	0,30	0,23
11.	Virškinimo sistemos ligos	-	-	-	-
12.	Odos ir poodžio ligos	-	-	-	-
13.	Jungiamojo audinio ir skeleto-raumenų sistemos ligos	-	-	-	-
14.	Urogenitalinės sistemos ligos	-	-	-	-
15.	Nėštumas, gimdymas ir pogimdyminis laikotarpis	-	-	-	-
16.	Tam tikros perinatalinio periodo ligos	-	-	-	-
17.	Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	-	-	-	-
18.	Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur	-	-	-	-
19.	Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai	-	-	-	-

*Duomenys pateikti vadovaujantis LR SAM 2014 m. vasario 28 d. įsakymu Nr. V-288 „Dėl ilgalaikio pacientų, sergančių lėtinėmis ligomis, sveikatos būklės stebėjimo tvarkos aprašo patvirtinimo“

2019 m. stebimų suaugusių pacientų, sergančių lėtinėmis ligomis skaičius, palyginti su 2018 m., padidėjo 37 %. Daugiausia pacientų, kuriems taikoma ilgalaikio stebėjimo paslauga, sergantys endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligomis (56 % visų pacientų) bei sergantys akies ir jos priedinių organų ligomis (40 % visų stebimų pacientų). 2019 m. didėjo stebimų pacientų, sergančių akies ir jos priedinių organų ligomis skaičius (išaugo 41 % nuo 667 iki 943 pacientų) ir endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligomis skaičius (išaugo 36 % nuo 973 iki 1322 pacientų).

Duomenys apie suaugusiųjų medicininę ir palaikomąją reabilitaciją, sveikatos grąžinamąjį, antirecidyvinį gydymą.

	Susirgimai	2018 m.	2019 m.
--	------------	---------	---------

Eil. Nr.		Ambulatorinė reabilitacija	Reabilitacinis gydymas	Sveikatos grąžinamasis gydymas	Palaikomoji pakartotinė reabilitacija	Iš viso	Ambulatorinė reabilitacija	Reabilitacinis gydymas	Sveikatos grąžinamasis gydymas	Palaikomoji pakartotinė reabilitacija	Iš viso
1	Kraujotakos sist. ligos	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
2	Traumos ir operacijos	393	7	-	1	401	496	13	-	2	511
3	Kvėpavimo sist. ligos	2	-	-	-	2	1	-	-	-	1
4	Endokrininės sist. ligos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Nervų sist. ligos	248	28	-	22	298	293	21	-	25	339
6	Šąnarių sist. ligos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Virškinimo sist. ligos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Ausų, nosies, gerklės ligos	1	-	-	-	1	-	1	-	-	1
9	Odos ligos	1	-	-	-	1	2	-	-	-	2
10	Nefrologinės ligos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Akių ligos	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
12	Ginekologinės ligos	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
13	Onkologinės ligos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Joniz. spinduliuotės poveikis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Psichikos ir elgesio sutrikimai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Iš viso	646	35	-	23	704	794	35	-	28	857

2019 m. medicininei reabilitacijai siūsti 857 suaugę pacientai: palyginti su 2018 m., reabilitaciniam gydymui išsiūsta 22 % pacientų daugiau. Daugeliu atvejų medicininė reabilitacija atlikta dėl traumų ir operacijų (60 % pacientų) bei sergantiems nervų sistemos ligomis.

Duomenys apie vaikų medicininę ir palaikomąją reabilitaciją, sveikatos grąžinamąjį, antirecidivinį gydymą.

Eil. Nr.	Susirgimai	2018 m.					2019 m.				
		Ambulatorinė reabilitacija	Reabilitacinis gydymas	Sveikatos grąžinamasis gydymas	Palaikomoji pakartotinė reabilitacija	Iš viso	Ambulatorinė reabilitacija	Reabilitacinis gydymas	Sveikatos grąžinamasis gydymas	Palaikomoji pakartotinė reabilitacija	Iš viso
1	Kraujotakos sist. ligos	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-

2	Traumos ir operacijos	82	4	13	-	99	73	3	14	1	91
3	Kvėpavimo sist. ligos	10	10	39	-	59	8	10	33	-	51
4	Endokrininės sist. ligos.	-	2	4	-	6	-	1	2	-	3
5	Nervų sist. ligos	6	2	2	9	19	2	2	6	9	19
6	Šanarių sist. ligos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Virškinimo sist. ligos	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
8	Ausų, nosies, gerklės ligos	-	-	2	-	2	-	-	2	-	2
9	Odos ligos	1	-	2	-	3	1	-	3	-	4
10	Nefrologinės ligos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Akių ligos	-	-	15	-	15	-	-	15	-	15
12	Ginekologinės ligos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Onkologinės ligos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Joniz. spinduliuotės poveikis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Psichikos ir elgesio sutrikimai	10	4	26	-	40	-	-	-	-	-
	Iš viso	109	22	105	9	245	91	21	108	10	230

2019 m. medicininei reabilitacijai išsiųsta 6 % mažiau vaikų, palyginti su 2018 m. Daugiausia reabilitacinis gydymas taikytas dėl traumų ir operacijų (40 % visų medicininę reabilitaciją gavusių vaikų) ir kvėpavimo sistemos ligų (22 % vaikų).

Duomenys apie medicininę ir palaikomąją reabilitaciją, sveikatos grąžinamąjį, antirecidyvinių gydymą 1000-čiui prisirašiusiųjų.

Siuntimų medicininei ir palaikomajai reabilitacijai, sveikatos grąžinamajam, antirecidyviniam gydymui skaičius 1000-čiui prisirašiusiųjų			
2018 m.		2019 m.	
Suaugusiųjų	Vaikų	Suaugusiųjų	Vaikų
10,69	16,91	13,03	16,08

2019 m. savo sutartinius įsipareigojimus su TLK Poliklinika įvykdė. Esant finansinėms galimybėms, kur kas daugiau pacientų galėtų pasinaudoti ambulatorine medicinine reabilitacija, ypač sergančiųjų lėtinėmis nervų sistemos ligomis ir atramos judamojo aparato ligomis.

Duomenys apie skatinamąsias pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas.

Skatinamosios paslaugos	Suteikta paslaugų 2019 m.							Iš viso	Suteikta paslaugų 2018 m. Iš viso
	Šeimos gydytojas	Vidaus ligų gydytojas	Vaikų ligų gydytojas	Ginekologas	Odontologas	Psichikos centras	Slaugytojas/ Bendruomenės slaugytojas/ Gyd.		
Kraujo krešumo sistemos būklės ištyrimo ir įvertinimo paslauga (įskaitant tyrimo paėmimą)	7 427	167	-	-	-	-	-	7 594	10 758
Ankstyvoji piktybinių navikų diagnostika	68	1	-	47	-	-	-	116	104
Krūminių dantų dengimas silantinėmis medžiagomis (4 dantų)	-	-	-	-	599	-	-	599	712
Krūminių dantų dengimas silantinėmis medžiagomis (3 dantų)	-	-	-	-	247	-	-	247	429

Krūminių dantų dengimas silantinėmis medžiagomis (2 dantų)	-	-	-	-	418	-	-	418	661
Krūminių dantų dengimas silantinėmis medžiagomis (1 danties)	-	-	-	-	190	-	-	190	187
Fiziologinio nėštumo priežiūra: 1 ir 2 gydytojo vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)	-	-	-	1 244	-	-	-	1 244	1 296
Fiziologinio nėštumo priežiūra: 3, 4, 5 ir 6 gydytojo vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)	-	-	-	2 333	-	-	-	2 333	2 505
Fiziologinio nėštumo priežiūra: 7 gydytojo vizitas	-	-	-	541	-	-	-	541	590
Naujagimių priežiūra mieste (1 ir 2 gydytojo vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	41	-	864	-	-	-	-	905	802
Naujagimių priežiūra kaime (1 ir 2 gydytojo vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	1	-	43	-	-	-	-	44	16
1–6 mėn. vaikų priežiūra (3, 4, 5, 6, 7 ir 8 gydytojo vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	264	-	2 859	-	-	-	-	3 123	3 008
7-12 mėn. vaikų priežiūra (devintas-dešimtas gydytojo vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	111	-	917	-	-	-	-	1 028	1 118
Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: gydytojo vizitas į namus (mieste)	2 701	74	44	-	-	-	-	2 819	3 025
Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: gydytojo vizitas į namus (kaime)	-	-	-	-	-	-	-	0	6
Vaikų imunoprofilaktika: gydytojo paslauga (skyrimas)	1 209	-	6 958	-	-	-	-	8 167	6 700
Vaiko paruošimas ikimokyklinio ugdymo įstaigai, priešmokyklinio ugdymo įstaigai arba moksleivio paruošimas mokyklai: gydytojo paslauga	2 960	2	9 925	-	-	-	-	12 887	13 162
Fiziologinio nėštumo priežiūra: 1 ir 2 akušerio vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)	-	-	-	-	-	-	1 248	1 248	1 295
Fiziologinio nėštumo priežiūra: 3, 4, 5 ir 6 akušerio vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)	-	-	-	-	-	-	2 334	2 334	2 506
Fiziologinio nėštumo priežiūra: 7 akušerio vizitas	-	-	-	-	-	-	543	543	589
Naujagimių priežiūra mieste (1, 2, 3 ir 4 slaugytojo ar akušerio vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	-	-	-	-	-	-	1 777	1 777	1 537
Naujagimių priežiūra kaime (1, 2, 3 ir 4 slaugytojo ar akušerio vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	-	-	-	-	-	-	81	81	35
1–6 mėn. vaikų priežiūra (5, 6, 7, 8, 9 ir 10 slaugytojos vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	-	-	-	-	-	-	3 068	3 068	3 003
7-12 mėn. vaikų priežiūra (vienuoliktas-dvyliktas slaugytojo vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	-	-	-	-	-	-	1 025	1 025	1 128
Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: slaugytojos vizitas į namus (mieste)	-	-	-	-	-	-	1	1	3
Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: slaugytojos vizitas į namus (kaime)	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Vaikų imunoprofilaktika: slaugytojo ar akušerio paslauga (atlikimas)	-	-	-	-	-	-	11 263	11 263	6 663

Vaiko paruošimas ikimokyklinio ugdymo įstaigai, priešmokyklinio ugdymo įstaigai arba moksleivio paruošimas mokyklai: slaugytojo paslauga	-	-	-	-	-	-	12 619	12 619	13 082
Slaugos personalo procedūros namuose: kraujo paėmimas tirti (mieste)	-	-	-	-	-	-	194	194	240
Slaugos personalo procedūros namuose: kraujo paėmimas tirti (kaime)	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Slaugos personalo procedūros namuose: pragulų priežiūra (mieste)	-	-	-	-	-	-	5	5	2
Slaugos personalo procedūros namuose: pragulų priežiūra (kaime)	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Slaugos personalo procedūros namuose: lašelinė infuzija (mieste)	-	-	-	-	-	-	14	14	16
Slaugos personalo procedūros namuose: lašelinė infuzija (kaime)	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Būtiniosios medicinos pagalbos teikimas draudžiamiesiems, neįrašytiems į pirminės asmens sveikatos priežiūros įstaigos aptarnaujamų gyventojų sąrašą, pagal Šeimos gydytojo medicinos normą	12	-	-	-	-	-	-	12	3
Nėščiosios kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas	20	-	-	620	-	-	-	640	665
Nėščiosios Rh antikūnų nustatymas netiesioginiu Kumbso metodu, kai moters Rh neigiama, o vyro Rh teigiama kraujo grupė	8	-	-	254	-	-	-	262	251
Nėščiosios kraujo tyrimas dėl sifilio (RPR)	23	-	-	1 176	-	-	-	1 199	1 247
Nėščiosios kraujo tyrimas dėl ŽIV antikūnų	26	-	-	1 173	-	-	-	1 199	1 247
Nėščiosios šlapimo pasėlio tyrimas besimptomai bakteriurijai nustatyti	11	-	-	518	-	-	-	529	528
Nėščiosios šlapimo pasėlio tyrimas besimptomai bakteriurijai nustatyti ir antibiotikogramos atlikimas	-	-	-	33	-	-	-	33	29
Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, RPR testas	-	-	-	-	-	-	-	0	13
Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, TPHA testas (jei RPR testas neigiamas)	-	-	-	-	-	-	-	0	11
Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, ŽIV serologinis antikūnų testas (testas neatliekamas, jei pacientui buvo diagnozuota ŽIV liga)	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, anti-HCV testas (testas neatliekamas, jei pacientui jau buvo nustatytas teigiamas anti-HCV testas)	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę operaciją – protrombino laiko	3 313	90	94	241	-	-	-	3 738	3 177

(SPA) ir tarptautinio normalizacijos santykio (INR) nustatymas									
Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę operaciją – aktyvinto dalinio tromboplastino laiko (ADTL) nustatymas	3 417	78	153	239	-	-	-	3 887	3 456
Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę operaciją – kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezus Rh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas	1 764	30	95	233	-	-	-	2 122	1 905
Būtiniosios odontologinės pagalbos teikimas draudžiamiesiems asmenims iki 18 m., neįrašytiems į pirminės ASPĮ aptarnaujamų gyventojų sąrašą (pagal Gydytojo odontologo medicinos normą)	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Būtiniosios medicinos pagalbos teikimas Europos Sąjungos šalių apdraustiesiems valstybiniu sveikatos draudimu (pagal Šeimos gydytojo medicinos normą)	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Būtiniosios odontologinės pagalbos teikimas asmenims iki 18 m., pateikusiems Europos sveikatos draudimo kortelę ar ją pakeičiantį sertifikatą (pagal Gydytojo odontologo medicinos normą)	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: gydytojo psichiatro vizitas į namus (mieste)	-	-	-	-	-	324	-	324	479
Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: gydytojo psichiatro vizitas į namus (kaime)	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: psichikos sveikatos slaugytojo vizitas į namus (mieste)	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Moksleivių paruošimas mokyklai: gydytojo odontologo paslauga	-	-	-	-	3 834	-	-	3 834	3 406
Moksleivių paruošimas mokyklai: gydytojo odontologo padėjėjo paslauga	-	-	-	-	-	-	3 837	3 837	3 402
Tuberkulino mėginio (mantu mėginio) atlikimas 7 metų vaikams ir rizikos grupių vaikams	121	-	611	-	-	-	-	732	694
Glikozilinto hemoglobino nustatymas (įskaitant kraujo paėmimą), kai atlikto tyrimo rezultato reikšmė yra 7 procentai arba mažesnė (pacientams, kurie negydomi insulinu)	4 626	151	13	-	-	-	-	4 790	4 968
Glikozilinto hemoglobino nustatymas (įskaitant kraujo paėmimą), kai atlikto tyrimo rezultato reikšmė yra didesnė nei 7 procentai (pacientams, kurie negydomi insulinu)	2 660	101	26	-	-	-	-	2 787	2 740
Glikozilinto hemoglobino nustatymas (įskaitant kraujo paėmimą), kai atlikto tyrimo rezultato reikšmė yra 7,5 procento arba mažesnė (pacientams, kurie gydomi insulinu)	172	3	-	-	-	-	-	175	0
Glikozilinto hemoglobino nustatymas (įskaitant kraujo paėmimą), kai atlikto tyrimo rezultato reikšmė yra didesnė	297	12	3	-	-	-	-	312	0

nei 7,5 procento (pacientams, kurie gydomi insulinu)										
Asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina: gydytojo paslauga	2 432	69	89	-	-	-	-	2 590	1 080	
Asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina: slaugytojo paslauga	-	-	-	-	-	-	2 551	2 551	1 064	
A grupės beta hemolizinio streptokoko antigeno nustatymo greitojo testo atlikimas 2–7 metų vaikams, susirgusiems viršutinėmis kvėpavimo takų infekcinėmis ligomis	38	-	294	-	-	-	-	332	87	
Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis gydymas metadonu, priežiūra	-	-	-	-	-	170	-	170	186	
Slaugos procedūros (gydytojui paskyrus)	-	-	-	-	-	-	395	395	444	
Opų, pragulų ir žaizdų priežiūra (gydytojui paskyrus)	-	-	-	-	-	-	58	58	22	
Savarankiškos slaugytojo paslaugos	-	-	-	-	-	-	11 981	11 981	5 943	
Gleivių išsiurbimo paslauga	-	-	-	-	-	-	50	50	44	
Sergančio tuberkulioze asmens išgydymas	6	-	-	-	-	-	-	6	0	
Savižudybės krizę išgyvenančių asmenų psichosocialinis vertinimas	-	-	-	-	-	27	-	27	0	
Pirminės psichologinės-psichoterapinės intervencijos: individuali	-	-	-	-	-	1 754	-	1 754	0	
Pirminės psichologinės-psichoterapinės intervencijos: grupinė	-	-	-	-	-	79	-	79	0	
Pirminės psichologinės-psichoterapinės intervencijos: šeimos	-	-	-	-	-	22	-	22	0	
Gliukozės tolerancijos mėginio atlikimas nėščiajai*	10	-	-	530	-	-	-	540	-*	
Nėščiosios kraujo tyrimas dėl hepatito B (HBsAg)	13	-	-	703	-	-	-	716	-*	
Kraujo krešumo sistemos būklės ištyrimo ir įvertinimo paslauga (įskaitant tyrimo paėmimą)	1 416	28	-	-	-	-	-	1 444	-*	
Vaiko psichomotorinės raidos įvertinimas	43	-	680	-	-	-	-	723	-*	
Paslaugų skaičius iš viso	33 794	778	23668	9 885	5 288	2 376	53 044	128 833	112 296	

*Paslauga į VLK paslaugų klasifikatorių įtaukta tik nuo 2019 m.

2019 m. skatinamųjų pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugų skaičius, palyginti su 2018 m., padidėjo 15 % (nuo 112 296 paslaugų 2018 m. iki 128 833-2019 m.). Labiausiai išaugo šios skatinamosios paslaugos: 22 % vaikų imunoprolifaktika: gydytojo paslauga; 69 % vaikų imunoprolifaktika: slaugytojo ar akušerio paslauga; 18 % paslauga kraujo tyrimai, atliekami prieš planinę operaciją; 2-3 kartus padidėjo asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina; A grupės beta hemolizinio streptokoko antigeno nustatymo greitojo testo atlikimas 2–7 metų vaikams, susirgusiems viršutinėmis kvėpavimo takų infekcinėmis ligomis bei slaugos namuose paslaugų skaičius.

2019 m. kraujo krešumo sistemos būklės ištyrimo ir įvertinimo paslaugų kiekis sumažėjo 30 %, palyginti su 2018 m., kadangi pasikeitė apskaitos tvarka (2019 m. dvi paslaugos apskaitomos kaip viena).

Preveninių programų vykdymas.

Poliklinikoje vykdomos visos iš PSDF biudžeto lėšų finansuojamos prevencinės ligų programos. Siekiant didinti prevencinių programų žinomumą, skatinant juose dalyvauti, pacientams buvo dalinami

lankstinukai apie prevencines programas. Be to, pacientai apie galimybę dalyvauti prevencinėse programose buvo informuojami telefonu arba elektroniniu paštu. Duomenys apie prevencinių programų vykdymą ir jų analizė 2019 m. patekta sekančiose lentelėse.

Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio paslaugos.

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius			
		2018 m.		2019 m.	
		Abs. sk.	%	Abs. sk.	%
1.	Informavimas dėl krūties piktybinių navikų profilaktikos*	4 114	32,29	3 939	31,72
2.	Atlikta mamogramų*	4 707	36,95	4 701	37,85
	Rasta patologija iš viso**				
	Iš jos:				
3.1.	Gerybiniai pokyčiai*** (mamogramų vertinimo paslauga (BI-RADS II))	665	95,68	562	94,45
3.2.	Galimi gerybiniai pokyčiai*** (mamogramų vertinimo paslauga (BI-RADS III))	17	2,45	16	2,69
3.3.	Galimi piktybiniai pokyčiai*** (mamogramų vertinimo paslauga (BI-RADS IV))	7	1,01	10	1,68
3.4.	Piktybiniai pokyčiai*** (mamogramų vertinimo paslauga (BI-RADS V))	6	0,86	7	1,18

Duomenys procentine išraiška apskaičiuojami:

*nuo moterų, kurioms pagal amžių galėtų būti suteikta paslauga, skaičiaus;

**nuo moterų, kurioms teikta paslauga, skaičiaus;

***nuo rastos patologijos skaičiaus.

2019 m. apie galimybę dalyvauti krūties piktybinių navikų profilaktikos programoje informuotos 3 939 moterys, kas sudarė 31,72 % nuo moterų, kurioms pagal amžių galėtų būti suteikta paslauga, skaičiaus (n=12 419).

2019 m. 4 701 moteriai atliktos mamogramos, vidutiniškai per darbo dieną 19 mamogramų. Iš atliktų mamogramų 12,66 % atvejų moterims nustatyta patologija, iš kurių gerybiniai ir galimai gerybiniai pokyčiai (578 atvejai) toliau tiriami ir stebimi Poliklinikoje, o moterys, kurioms nustatyti piktybiniai ir galimai piktybiniai pokyčiai mamogramose (17 atvejų), siunčiamos krūtų ligų specialisto konsultacijai ir detalesniam ištyrimui.

Gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencinių priemonių programos vykdymo ataskaita.

Eil.		Suteiktų paslaugų skaičius			
		Abs. sk.	%	Abs. sk.	%
1.	Informavimo paslauga*	6 467	32,84	5 886	30,96
	Citologinio tepinėlio paėmimo ir ištyrimo				
	Rasta patologija iš viso**				
3.1.	I-II stadijos onkologiniai susirgimai***	2	1,06	1	0,46
3.2.	0 stadijos onkologiniai susirgimai ***	25	13,30	20	9,22

Duomenys procentine išraiška apskaičiuojami:

*nuo moterų, kurioms pagal amžių galėtų būti suteikta paslaugas, skaičiaus;

**nuo moterų, kurioms teikta paslauga, skaičiaus;

***nuo rastos patologijos skaičiaus.

2019 m. apie galimybę dalyvauti gimdos kaklelio piktybinių navikų profilaktikos programoje informuotos 5 886 moterys, tai sudarė 30,96 % nuo moterų, kurioms pagal amžių galėtų būti suteikta paslauga, skaičiaus (n=19 014). Paėmus ir ištyrus citologinius tepinėlius, 217 atvejais (5,62 % moterų) rasta patologija, iš jų – 1 atveju (0,46 %) nustatytas I–II stadijos gimdos kaklelio vėžys, 20 atvejų (9,22 %) – 0 stadijos, arba Ca in situ, vėžys.

Priešinės liaukos vėžio ankstyvosios diagnostikos programa.

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius			
		2018 m.		2019 m.	
		Abs. sk.	%	Abs. sk.	%
1.	Informavimo paslauga*	2 691	30,72	1 857	21,78
2.	Nustatyto prostatos specifinio antigeno (PSA) kiekis yra mažesnis kaip 3 ng/ml**	2 444	90,82	1 581	85,14
3.	Nustatyto prostatos specifinio antigeno (PSA) kiekis yra 3 ng/ml ir didesnis**	247	9,18	276	14,86
4.	Urologo konsultacijos su biopsija**	-	-	-	-
	Rasta patologija iš viso** Iš jos:				
5.1	Onkologiniai susirgimai***	14	82,35	8	38,10

Duomenys procentine išraiška apskaičiuojami:

*nuo vyrų, kuriems pagal amžių galėtų būti suteikta paslaugas, skaičiaus;

**nuo vyrų, kuriems teikta paslauga, skaičiaus;

***nuo rastos patologijos skaičiaus.

2019 m. apie galimybę dalyvauti priešinės liaukos vėžio ankstyvosios diagnostikos programoje informuoti 1 857 prie Poliklinikos prisirašę vyrai, o tai sudarė 22,29 % nuo vyrų, kuriems pagal amžių galėtų būti suteikta paslauga, skaičiaus (n=8 527). Atliktų paslaugų sumažėjimas stebimas dėl naujai patvirtintų programos vykdymo kriterijų (programa atliekama rečiau).

Ataskaitiniais metais 21 atveju (7,61 % vyrų) rasta patologija, iš jų – 8 atvejais (38,10 %) – nustatyti onkologiniai susirgimai.

Asmenų, priskirtinų širdies ir kraujagyslių ligų didelės rizikos grupei, atrankos ir prevencijos programa.

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius			
		2018 m.		2019 m.	
		Abs. sk.	%	Abs. sk.	%
1.	Informavimas apie didelę širdies ir kraujagyslių ligų tikimybę*	8 047	52,27	7 751	51,36

Duomenys procentine išraiška apskaičiuojami:

*nuo pacientų, kuriems pagal amžių galėtų būti suteikta paslaugas, skaičiaus.

2019 m. apie galimybę dalyvauti asmenų, priskirtinų širdies ir kraujagyslių ligų didelės rizikos grupei, atrankos ir prevencijos programoje informuoti 7 751 asmenys, o tai sudarė 51,36 % nuo asmenų, kuriems pagal amžių galėtų būti suteikta paslauga, skaičiaus (n=15 091).

Storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos programa.

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius			
		2018 m.		2019 m.	
		Abs. sk.	%	Abs. sk.	%
1.	Informavimo paslauga*	7 204	29,05	7 874	32,07
2.	Nustatytas neigiamas (-) iFOBT**	6 775	94,04	7 416	94,18
3.	Nustatytas teigiamas (+) iFOBT**	429	5,96	458	5,82
4.	Gydytojo specialisto konsultacija su kolonoskopija ir, jei reikia, biopsijos medžiagos paėmimu**	296	4,11	291	3,70
	Rasta patologija iš viso**				
	Iš jos:				
5.1	Be navikinės patologijos***	50	71,43	65	87,84
5.2.	Polypai***	18	25,71	8	10,81
5.3.	Onkologiniai susirgimai***	2	2,86	1	1,35

Duomenys procentine išraiška apskaičiuojami:

*nuo pacientų, kuriems pagal amžių galėtų būti suteikta paslaugas, skaičiaus;

**nuo pacientų, kuriems teikta paslauga, skaičiaus;

***nuo rastos patologijos skaičiaus.

2019 m. apie galimybę dalyvauti storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos programoje informuoti 7 874 prie Poliklinikos prisirašę pacientai, o tai sudarė 32,07 % pacientų, kuriems pagal amžių galėtų būti suteikta ši paslauga, skaičiaus (n=24 550). 94,18 % dalyvavusių asmenų buvo nustatytas neigiamas (-) iFOBT, 5,82 % dalyvavusiųjų – teigiamas (+) iFOBT. Ataskaitiniu laikotarpiu 291 (3,7 %) pacientai nusiųsti gydytojo specialisto konsultacijai su kolonoskopija, iš jų: onkologiniai susirgimai diagnozuoti 1 atveju (2018 m. – 2).

Vaikų eduonies profilaktikos programa.

Metai	Vaikų, kuriems suteikta paslauga, skaičius	Panaudota lėšų, Eur	Vaikų skaičius			
			Padengtas 1 dantis	Padengti 2 dantys	Padengti 3 dantys	Padengti 4 dantys
2018	1277	22606,67	187	661	429	712
2019	1077	17629,37	186	362	230	511

Ataskaitiniais metais pagal vaikų eduonies profilaktikos programą paslaugos suteiktos 1077 vaikams, t. y. 16 % mažiau nei 2018 m.

Slaugos personalo darbo pokyčiai 2019 m.

Saugias, savalaikes, kokybiškas slaugos paslaugas bei gydytojų paskirtas gydomasias procedūras Poliklinikoje teikia 124 slaugytojai, iš jų: 50 bendruomenės slaugytojų, 52 bendrosios praktikos slaugytojai, 5 vaikų slaugytojai, 6 psichikos sveikatos slaugytojai, 9 fizinės medicinos slaugytojai ir 2 slaugytojai diabetologai.

Slaugos paslaugas pacientų namuose teikia bendruomenės ar bendrosios praktikos slaugytojai arba psichikos sveikatos slaugytojai bendradarbiaudami su kitais asmens sveikatos priežiūros specialistais. Paslaugos teikiamos pacientų namuose, siekiant užtikrinti slaugos paslaugų prieinamumą, tęstinumą, tenkinant paciento slaugos poreikius namų sąlygomis, skatinant paciento rūpinimąsi savimi ir gerinant jo gyvenimo kokybę. Slauga namuose skiriama pacientams, kuriems yra nustatytas specialusis nuolatinės slaugos poreikis (SP-1), specialusis nuolatinės priežiūros (pagalbos) poreikis (SP-2), bei kitiems neįgaliams, vyresnio amžiaus pacientams, negalintiems savarankiškai atvykti į asmens sveikatos

priežiūros įstaigą paslaugoms gauti. Nuo 2019 m. lapkričio mėnesio įkurta Mobilios slaugos tarnyba. Šiuo metu dirba dvi bendrosios praktikos slaugytojos užimdamos 1,25 pareigybės darbo krūvį, o 2,75 pareigybės - laisva. Planuojama papildyti komandą slaugytojos padėjėjo pareigybe. 2019 metais, palyginti su 2018 m., stebima savarankiškų slaugos paslaugų pacientų namuose ryški padidėjimo tendencija, kadangi iš PSDF biudžeto lėšų vienam paslaugos gavėjui per kalendorinius metus gali būti suteiktos ir apmokėtos iki 52 ambulatorinės slaugos paslaugų namuose, anksčiau – 24.

2019 m. pacientų, turinčių nustatytą specialųjį nuolatinės slaugos poreikį (SP-1), buvo 396, jų skaičius padidėjo 16,1 %, palyginti su 2018 m. (n=341), o pacientų, turinčių nustatytą specialųjį priežiūros poreikį (SP-2) – 183, jų skaičius sumažėjo 28,2 %, palyginti su 2018 m. (n=255). Pacientams su visiška negalia (paslaugų kodai 3483, 3484, 3485) 2019 m. suteiktos 10 978 paslaugos pacientų namuose. Vidutiniškai 1 pacientas aplankytas 27,7 karto per metus (2018 m. – 18,7 kartus).

Skiepimų apimtys 2019 m., palyginti su 2018 m., padidėjo 8 316 atvejų (49,9 %). Tai gali būti susiję su papildomų skiepų pagal patvirtintą vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių įvedimu bei žymiai aktyvesniu rizikos grupei priskirtų asmenų skiepimu. Lentelėje pateikiami detalūs duomenys apie Skiepų kabineto darbą 2017-2019 m.

Paslaugos pavadinimas	2017 m.	2018 m.	2019 m.
Atlikta skiepų vaikams iki 18 metų amžiaus	14 697	12 726	16 798
Atlikta skiepų suaugusiems	2 175	3 952	8 196
Iš viso:	16 872	16 678	24 994

2019 metais, palyginti su 2018 m., 35 % padidėjo diabetologo teikiamų paslaugų. Lentelėje pateikiami duomenys apie Diabetinės pėdos kabineto darbą.

Paslaugos pavadinimas	2017 m.	2018 m.	2019 m.
Pirminė slaugytojo diabetologo konsultacinė pagalba (individuali)	61	182	362
Tęstinė slaugytojo diabetologo konsultacinė pagalba (individuali)	263	328	472
Gydomasis pedikiūras	1 329	1 253	1 872
Diabetinės pėdos priežiūra	8	7	13
Iš viso:	1 661	1 770	2 719

Socialinių darbuotojų darbo pokyčiai 2019 m.

Didžioji dalis pacientų kreipėsi dėl individualių socialinių darbuotojų konsultacijų, kurių metu kartu su pacientu ir/ar jo artimaisiais analizuojama asmens (šeimoms) probleminė situacija ir ieškoma veiksmingų problemos sprendimo būdų. 2019 m. buvo suteikta 1 744 socialinių darbuotojų konsultacijos, t.y. 42,6 % daugiau, palyginti su 2018 m. Taip pat didelis socialinių darbuotojų dėmesys skiriamas Užimtumo terapijai, nes ji padeda asmeniui atstatyti prarastus įgūdžius, prasmingai praleisti laiką, susitikti su to paties likimo žmonėmis. Per ataskaitinius metus Užimtumo terapiją lankė 31 Psichikos sveikatos centro pacientas. Lentelėje pateikiami duomenys apie socialinių darbuotojų suteiktas paslaugas pacientams Psichikos sveikatos centre 2018-2019 m.

Paslaugos pavadinimas	Metai	
	2018 m.	2019 m.
Pacientų ir jų artimųjų konsultavimas	1 223	1 744
Atvejo vadyba	-	22
Paslaugų teikimas pacientams po tyčinio savęs žalojimo ir suicidinio bandymo	46	51
Priverstinis ambulatorinis gydymas	96	203

Vizitai pas pacientus į namus	13	17
Pacientų dalyvaujančių pakaitinio gydymo Metadonu programoje, konsultacijos	228	224

2019 metais, palyginti su 2018 m., bendras socialinių darbuotojų suteiktų paslaugų skaičius padidėjo 30 %, kadangi per ataskaitinius metus padidėjo pakaitinio gydymo metadonu programos dalyvių skaičius (nuo 16 iki 20 pacientų 2019 m.) ir priverstinį ambulatorinį gydymą gaunančių pacientų skaičius.

2019 m. Psichikos sveikatos centre priverstinis ambulatorinis gydymas buvo taikomas 17 pacientų, palyginti su 2018 m., padaugėjo 6 pacientais. Pagal teisės aktus tokie pacientai pas socialinį darbuotoją turi lankytis kas 14 kalendorinių dienų. Šiems pacientams 2019 m. suteiktos 203 socialinio darbuotojo konsultacijos.

2019 m. Psichikos sveikatos centre gauti 51 informaciniai pranešimai apie pacientus, kuriems buvo teiktos paslaugos dėl tyčinio savęs žalojimo ir suicidinio bandymo. Socialiniai darbuotojai dirbo pagal atvejo vadybos modelį ir dalyvavo 22-juose atvejo vadybos posėdžiuose, konsultavo pacientus ir jų šeimas, bendradarbiavo su specialistais sudarant pagalbos šeimai planą.

Per ataskaitinį laikotarpį Psichiatrijos dienos stacionaro (PDS) socialinių darbuotojų paslaugomis pasinaudojo 128 pacientai. PDS paskirtis – teikiant socialines ir medicininės paslaugas sustiprinti psichikos negalią turinčių žmonių gebėjimus prisitaikyti prie aplinkos, atkurti bendruomeninius ryšius, padėti jiems integruotis į visuomenę, skatinti socializaciją ir sudaryti sąlygas realizuoti savo gebėjimus.

Nauji gydymo, diagnostikos bei darbo metodai 2019 m.

Šeimos medicinos teikiamų paslaugų pagerinimas:

- Sukurtos ir įgyvendintos priemonės siekiant suvaldyti pacientų srautus ir užtikrinti pacientų greitą prieinamumą ūmių susirgimų atvejais: paruoštos atmintinės ir organizuojami mokymai registratūros darbuotojams dėl pacientų registracijos į neplanuotus vizitus pas šeimos gydytojus.
- Profilaktiniai sveikatos patikrinimai (vairuotojų, dirbančių ir norinčių įsidarbinti asmenų, norinčių įsigyti civilinį ginklą ar pratęsti jau turimą leidimą ir t.t.) teikiami naujai įkurtame Sveikatos kabinete.
- Atnaujintos izoliatoriaus ir DOTS kabinetų patalpos.

Akušerijos-ginekologijos teikiamų paslaugų pagerinimas:

- Įdiegti skystosios terpės, ŽPV, gimdos kaklelio vėžio CIN Tec Plus tyrimo metodai.
- Paruoštas ir dalinamas pagimdžiusioms moterims skirtas lankstinukas.
- Pradėtos naudoti dvi mobilios ir neįgaliosioms pritaikytos ginekologinės kėdės.

Laboratorinės diagnostikos skyriaus teikiamų paslaugų pagerinimas:

- Siekiant užtikrinti paslaugų prieinamumą, pagal galimybę atlikti tyrimus pacientui patogesniu laiku, skyriuje pakeistas ėminių paėmimo ir priėmimo laikas nuo 6:30 iki 19:30 val.
- Nuo lapkričio mėn. sumažintos laboratorinių tyrimų kainos.
- Nuo 2019 m. elektroninėje sistemoje (www.seskinės.poliklinika.lt) kiekvienas pacientas gali matyti savo tyrimų rezultatus. Laboratorinių tyrimų rezultatai išsiunčiami į informacinę sistemą kas valandą. Poliklinikoje tyrimų užsakymų galiojimas informacinėje sistemoje pratęstas iki 6 mėnesių.
- Įdiegtos naujos metodikos: jonizuoto kalcio koncentracijos, glomerulų filtracijos greičio, kreatinino šlapime koncentracijos nustatymas, greitis A+B gripo testas. Pradėta taikyti trijų taškų gliukozės tolerancijos mėginio metodika.

Fizinės medicinos ir ambulatorinės reabilitacijos skyriaus teikiamų paslaugų pagerinimas:

- Sukurta nauja Fizinės medicinos ir ambulatorinės reabilitacijos procedūrų informacinė programa, kurioje užsakomos, patvirtinamos ir monitoruojamos teikiamos procedūros. Tai leidžia monitoruoti ir operatyviai reguliuoti pacientų srautus.
- Pradėtos teikti naujos paslaugos: fangoparafino aplikacijos ir vaikų plukdymas.
- Pacientams sukurta poilsio erdvė.

Gydytojų specialistų teikiamų paslaugų pagerinimas:

- Įsigijus naują kardioechoskopą ir pertvarkius kardiologų darbo organizavimą, galimas greitesnis paciento ištyrimas: kardioechoskopijos atliekamos gydytojų kardiologų konsultacijos metu.
- Įsigijus naują portatyvinį ultragarso aparatą skirtą sąnarių ir minkštųjų audinių ultragarsiniams tyrimams atlikti, galimas greitesnis paciento ištyrimas: sąnarių ir minkštųjų audinių echoskopija atliekama gydytojų ortopedų traumatologų konsultacijos metu.

Pacientų apklausos ir jų išvados.

2019 m. Poliklinikoje atliktos 4 pacientų apklausos paslaugų vertinimo klausimais:

- Ištikus metus internetinėje svetainėje buvo vykdoma pacientų aptarnavimo ir paslaugų kokybės vertinimo apklausa (dalyvavo 61 respondentas); rugsėjo – lapkričio mėn. Poliklinikoje vykdyta teikiamų paslaugų kokybės vertinimo anketinė apklausa (dalyvavo 404 respondentai). Bendras paslaugų vertinimo vidurkis – 8,3 iš 10 galimų balų.
- FMAMR skyriuje 2019 m. balandžio – spalio mėn. vykdyta anoniminė pacientų apklausa aptarnavimo kokybei įvertinti (dalyvavo 206 respondentai). Susumavus visų respondentų pasitenkinimo skyriaus teikiamomis paslaugomis vidurkį (vertinama buvo skalėje nuo 1 iki 5), vidutinis skyriaus teikiamų paslaugų įvertis – 4,5.
- Vaikų sveikatos priežiūros skyriuje 2019 m. birželio mėn. buvo vykdyta anoniminė pacientų (vaikų tėvelių) apklausa aptarnavimo kokybei įvertinti (dalyvavo 100 respondentų). Susumavus visų respondentų pasitenkinimo skyriaus teikiamomis paslaugomis vidurkį (vertinama buvo skalėje nuo 1 iki 10), įvertis – 9,44.
- Chirurgijos skyriuje 2019 m. spalio-gruodžio mėn. buvo vykdyta anoniminė pacienų apklausa aptarnavimo kokybei įvertinti (dalyvavo 50 respondentų). Susumavus apklausos rezultatus nustatyta, kad 88 % apklaustų pacientų šio skyriaus teikiamas paslaugas vertina puikiai, labai gerai arba gerai.

2019 m. Poliklinikoje atliktos 3 anoniminės pacientų apklausos korupcijos prevencijos klausimais:

- Ištikus metus internetinėje svetainėje buvo vykdoma pacientų apklausa korupcijos prevencijos klausimais (dalyvavo 56 respondentai).
- Rugsėjo-lapkričio mėn. buvo vykdoma anketinė apklausa (dalyvavo 97 respondentai).
- Spalio-gruodžio mėn. buvo vykdoma anketinė pacientų apklausa Chirurgijos skyriuje (dalyvavo 50 respondentų).

Apibendrinus duomenis, nustatyta atitinkamai 6,2 % internetu apklaustų pacientų, 8,9 % anketinėje apklausoje dalyvavusių respondentų ir 4 % Chirurgijos skyriaus apklaustų pacientų nurodė, kad jiems asmeniškai teko susidurti su galimomis korupcinio pobūdžio veikomis sveikatos priežiūros įstaigose, nenurodant laikotarpio.

Informacija apie veiklos rezultatus bei prioritėtines paslaugas.

Poliklinikos pagrindiniai tikslai – gerinti Lietuvos gyventojų sveikatą, mažinti jų sergamumą, kokybiškai, laiku ir kvalifikuotai teikti asmens sveikatos priežiūros paslaugas bei gerinti kokybės vadybos sistemos, atitinkančios LST EN ISO 9001:2015 reikalavimus, funkcionavimą. Siekdama įgyvendinti veiklos tikslus, Poliklinika teikia kokybiškas, licencijuotas, pagal kokybės vadybos sistemą LST EN ISO 9001:2015 sertifikuotas pirminio ir antrinio lygių ambulatorines asmens sveikatos priežiūros paslaugas.

Toliau lentelėje pateikiama informacija pagal Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos viešųjų ir biudžetinių įstaigų, teikiančių asmens sveikatos priežiūros paslaugas, veiklos rezultatų vertinimo

rodiklių 2019 metų siektinas reikšmes, nustatytas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2019 m. birželio 20 d. įsakymu Nr. V-731:

Eil. Nr.	Veiklos rezultatų vertinimo rodikliai (toliau – rodiklis)	Siektina reikšmė 2019 m.	Nurodyti, ar pasiekta reikšmė
I Veiklos finansinių rezultatų vertinimo rodikliai:			
1.	Įstaigos praėjusių metų veiklos rezultatų ataskaitoje nurodytas pajamų ir sąnaudų skirtumas (grynasis perviršis ar deficitas)	Būti nenuostolingai	Reikšmė pasiekta. 2019 m. gruodžio 31 d. Poliklinikos grynasis perviršis – 677500,05 Eur.
2.	Įstaigos sąnaudų darbo užmokesčiui dalis	Valstybės institucijoms skyrus papildomų PSDF biudžeto 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	Reikšmė pasiekta. Nuo 2019 m. rugsėjo 1 d., padidėjus asmens sveikatos priežiūros paslaugų, už kurias mokama PSDF biudžeto lėšomis, bazinėms kainoms, Poliklinika 81,41 proc. nurodytų lėšų panaudojo sveikatos priežiūros specialistų darbo užmokesčio didinimui.
3.	Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis	Įstaigos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis ne daugiau kaip 2,24 proc.	Reikšmė pasiekta. 2019 m. Poliklinikos sąnaudų valdymo išlaidoms dalis – 1,77 %. (Poliklinikos veiklos sąnaudos sudarė 13033167,70 Eur, o sąnaudos valdymo išlaidoms – 231001,93 Eur).
4.	Įstaigos finansinių įsipareigojimų dalis nuo metinio įstaigos biudžeto	Įsipareigojimų koeficientas ne didesnis kaip 0,10	Reikšmė pasiekta. 2019 m. poliklinikos įsipareigojimų koeficientas– 0,05. (Poliklinikos įsipareigojimai sudarė – 692132,48 Eur Poliklinikos sąnaudos – 13033167,70 Eur)
II Veiklos rezultatų vertinimo rodikliai:			
1.	Įstaigoje taikomos kovos su korupcija priemonės, numatytos sveikatos apsaugos ministro tvirtinamoje Sveikatos priežiūros srities korupcijos prevencijos programoje	Suteiktas skaidrios asmens sveikatos priežiūros įstaigos vardas	Suteiktas skaidrios asmens sveikatos priežiūros įstaigos vardas.
2.	Informacinių technologijų diegimo ir plėtros lygis (pacientų elektroninės registracijos sistema, įstaigos interneto svetainės išsamumas, darbuotojų darbo	1. ASPĮ IS įdiegtas vaistų suderinamumo tikrinimo funkcionalumas 2. ASPĮ yra IPR IS dalyvis	1. Vaistų suderinamumo tikrinimo funkcionalumas pradėjo veikti nuo tos dienos, kai ši funkcija tapo prieinama per ESPBI (2019-05-01). Poliklinika informacinėje sistemoje turi integruotą elektroninių receptų išrašymo komponentę ir vaistai gali būti patikrinti elektroninio recepto išrašymo metu.

	krūvio apskaita, įstaigos dalyvavimo elektroninėje sveikatos sistemoje mastas)		2. Išankstinės pacientų registracijos informacinės sistemos naudojimosi sutartis Nr. 7VP-106 pasirašyta 2019-12-10 dieną.
3.	Įstaigoje iš PSDF biudžeto lėšų apmokėtų brangiųjų tyrimų ir procedūrų, kurių stebėseną atliekama, skaičius, medicinos priemonių, kuriomis atlikti brangieji tyrimai ir procedūros, panaudojimo efektyvumas (taikoma tik antrinio ir tretinio lygio asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančioms įstaigoms)	Kompiuterinės tomografijos aparatų apkrova – ne mažiau kaip 30 kompiuterinės tomografijos tyrimų per vieną darbo dieną vienu kompiuterinės tomografijos aparatu Magnetinio rezonanso tomografijos aparatų apkrova – ne mažiau kaip 16 magnetinio rezonanso tomografijos tyrimų per vieną darbo dieną vienu magnetinio rezonanso tomografijos aparatu	Kompiuterinės tomografijos ir magnetinio rezonanso tomografijos paslaugų neteikiame
III Papildomi veiklos rezultatų vertinimo rodikliai:			
1.	Absoliutaus likvidumo rodiklis	Nuo 0,5 iki 1	Reikšmė nepasiekta. 2019 m. Poliklinikos absoliutaus likvidumo rodiklis – 2,4. Įstaigos aukštas absoliutus likvidumo rodiklis parodo, kad: <ul style="list-style-type: none"> • Poliklinika pakankamai atspari finansavimo atžvilgiu trumpuoju laikotarpiu; • lėšos kaupiamos būsimums investicijoms. (Poliklinikos trumpalaikių investicijų vertė – 0,00 Eur. Poliklinikos pinigų ir pinigų ekvivalentų vertė (eurais) – 1 632 384,45 Eur. Įstaigos trumpalaikių įsipareigojimų vertė – 692 132,48 Eur.)
2.	Konsoliduotų viešųjų pirkimų skaičius	Ne mažiau kaip 2	Reikšmė pasiekta. Įvykdyti 5 konsoliduoti pirkimai: <ol style="list-style-type: none"> 1. Nespalvinio spausdintuvo ir juodos spalvos dažomųjų miltelių kasetės, su VŠĮ Centro poliklinika; 2. Aukštesnės klasės stacionarūs kompiuteriai, su VŠĮ Centro poliklinika; 3. Meningokoko B grupės absorbuota vakcina, su VŠĮ Karoliniškių poliklinika; 4. Sezoninė gripo vakcina, su VŠĮ Karoliniškių poliklinika; 5. Ultragarsinė sistema, turinti diagnostinę programinę įrangą ir daviklius, skirtus kardiologiniams ir kraujagysliniams tyrimams atlikti, su VŠĮ Centro poliklinika.
3.	Vaistų, kurie įsigyti per VŠĮ Centrinės perkančiosios organizacijos (toliau – VŠĮ CPO LT) elektroninį katalogą, vertės dalis nuo bendros vaistų, kuriuos	Ne mažiau kaip 80 proc.	Reikšmė pasiekta. Per VŠĮ CPO LT elektroninį katalogą įsigytų vaistų vertė sudaro 83,55 %.

	galima įsigyti per VŠĮ CPO LT elektroninį katalogą, vertės		
--	------------------------------------------------------------	--	--

Toliau lentelėje pateikiama informacija apie 2019 metais Poliklinikoje planuotų prioritetinių paslaugų bei siektinų rezultatų įgyvendinimą:

Eilės Nr.	Prioritetinė paslauga	Informacija apie įgyvendinimą
1.	Asmens sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumo gerinimas: užtikrinti patekimą pas šeimos gydytoją per 7 kalendorines dienas, pas gydytojus specialistus per 30 kalendorinių dienų (siekiama 100 %)	Iš dalies įgyvendinta. Patekimas pas šeimos gydytoją per 7 kalendorines dienas, pas gydytojus specialistus per 30 kalendorinių dienų pasiektas 100% , išskyrus patekimą pas gydytojus specialistus – kardiologus, neurologus, dermatovenerologus (85 %).
2.	Didinti pacientų, prisirašiusių prie Poliklinikos, skaičių	Iš dalies įgyvendinta. Prisirašiusių gyventojų skaičius 2019 m. gruodžio 31 d. – 80 088, palyginti su 2018 m., sumažėjo 0,35 % (286 gyventojais), tačiau nuo 2019 m. birželio mėn. stebimas tolygus prisirašiusių gyventojų skaičiaus didėjimas.
3.	Gerinti prevencinių programų ir skatinamųjų paslaugų bei imunizacijos vykdymą	Įgyvendinta. 2019 m. suteikta daugiau paslaugų pagal Gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencinių priemonių programą (citologinio tepinėlio paėmimo ir ištyrimo paslauga), Storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos programą. Žymiai sumažėjo paslaugų pagal Priešinės liaukos vėžio ankstyvosios diagnostikos programą dėl pasikeitusių programos priemonių skyrimo indikacijų (žr. „Prevencinių programų vykdymas“) Padidėjo vaikų imunoprofilaktikos paslaugų, taip pat asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina (žr. „Duomenys apie skatinamąsias pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas“).
4.	Užtikrinti sėkmingą elektroninių receptų rašymą (siekiama 90 %)	Įgyvendinta. 99 % kompensuojamų vaistų ir MPP receptų išrašomi elektroniniu būdu.
5.	Padidinti šeimos gydytojų ir gydytojų konsultantų skaičių	Įgyvendinta. Per 2019 m. priimti 9 nauji šeimos gydytojai ir 13 naujų įvairių specialybių gydytojų konsultantų.
6.	Pradėti taikyti naujus diagnostikos ir gydymo metodus	Įgyvendinta. žr. “ Nauji gydymo, diagnostikos bei darbo metodai 2019 m.“.
7.	Tobulinti darbuotojų kvalifikaciją teikiant paslaugas jaunimui, anonimines skubias psichologo paslaugas krizių atvejais	Įgyvendinta. Darbuotojai dalyvavo 2 mokymuose: <ul style="list-style-type: none"> • Vilniaus m. savivaldybės visuomenės sveikatos biuro organizuotuose mokymuose (tema – Savižudybių prevencijos mokymai “SAFETALK”, 16 val.). • VU Suicidologijos tyrimų centro organizuotuose mokymuose (tema – CAMS sistema “Savižudybės rizikos valdymas”, 16 val.).
8.	Gerinti pacientams teikiamos informacijos apie jų asmens sveikatos priežiūrą prieinamumą	Įgyvendinta. <ul style="list-style-type: none"> • Atnaujinta Poliklinikos interneto svetainė - pagal LR Vyriausybės 2003 m. balandžio 18 d. nutarimu Nr. 480 patvirtintą Bendrųjų reikalavimų valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų interneto svetainėms ir mobiliosioms programoms aprašą. • Papildyta informacija Poliklinikos stenduose. • Daugiau informacijos teikiama per socialinius tinklus (<i>facebook</i>).

		<ul style="list-style-type: none"> • Informacija buvo rodoma Vilniaus viešajame transporte, skleidžiama televizijos laidoje, „Sveikatos medis“, reportažuose televizijos žinių laidoje. • Pacientų savitarnos terminaluose pateikiami svarbūs Poliklinikos dokumentai ir paslaugų laukimo eilės. • Poliklinikos informaciniuose ekranuose rodoma informacija apie teikiamas paslaugas, VLK kompensuojamas paslaugas, tymus, skiepus ir t.t. • Portale e.poliklinika.lt pacientams pateikiami personalizuoti kvietimai nemokamai dalyvauti sveikatos prevencijos programose. • Pacientai, neradus norimo gydytojo ar norimos paslaugos laisvo laiko, gali užsirašyti į paslaugos laukimo eilę.
9.	Mažinti pildomų popierinių dokumentų kiekį, pildyti elektroninius dokumentus	<p>Igyvendinta.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poliklinikos direktoriaus 2019-12-09 įsakymu Nr. 1R-432-(1.5) patvirtinta darbuotojų supažindinimo su vidaus teisės aktais ir kita aktualia informacija tvarka. • Operatyvios ir aktualios informacijos teikimui darbuotojams sukurtas intraneto puslapis. • Medicininės pažymos ir receptai pildomi elektroniniu būdu. • Laboratorinių tyrimų atsakymai pacientams prieinami elektroniniu būdu e.poliklinika.lt portale. • Toliau atsisakoma popierinių žurnalų, plečiama elektroninių registrų sistemos registrai.poliklinika.lt apimtys, diegiami nauji elektroniniai žurnalai (2019 m. įdiegti 2 nauji el. žurnalai (registrai)).
10.	Tobulinti Poliklinikos darbuotojų darbo apmokėjimo tvarką	<p>Igyvendinta.</p> <p>Poliklinikos direktoriaus 2019-12-19 įsakymu Nr. 1R-429 „Dėl VŠĮ Šeškinės poliklinikos darbuotojų darbo apmokėjimo tvarkos pakeitimo“ patvirtinta ir nuo 2020-02-01 įsigaliojo nauja darbo apmokėjimo tvarka.</p>
11.	Pertvarkyti Poliklinikos struktūrą, siekiant užtikrinti efektyvesnę, sklandesnę ir kokybiškesnę veiklą	<p>Igyvendinta.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poliklinikos pareigybių sąrašas buvo keistas 2 kartus (įsigaliojo nuo 2019-09-02 ir nuo 2019-10-21). • Padidėjo pareigybių skaičius (nuo 508,4 iki 542,88 pareigybės). • Poliklinikos struktūra ir valdymo schema nebuvo keistos, dėl struktūrinių pokyčių nebuvo atleistas nei vienas darbuotojas, įstaigos finansinis rezultatas nebuvo pablogintas.

Poliklinikos 2019 metams numatyti ateities planai ir jų įgyvendinimas

Eil. Nr.	Priemonė	Igyvendinimas 2019 metais
I.	Medicinos sritis	
1.	Investicinis projektas „Pirminės asmens sveikatos priežiūros efektyvumo didinimas VŠĮ Šeškinės poliklinikoje“	1. 2019 m. gegužės 7 d. parengtas techninis darbo projektas atlikti I Šeimos medicinos ir Odontologijos skyrių remonto darbams. 2019 m. birželio 28 d. Centrinei projektų valdymo agentūrai (toliau – Agentūra) pateikti remonto darbų pirkimo dokumentų projektai išankstinei patikrai. 2019 m. lapkričio 12 d. gautas Agentūros įvertinimas. 2019 m. gruodžio mėn. paskelbtas viešasis remonto darbų pirkimas.

		<p>2. 2019 m. lapkričio 8 d. paskelbtas viešasis pirkimas smulkiai medicininei įrangai (17 pozicijų).</p> <p>3. Įvyko kompiuterinės įrangos viešasis pirkimas. 2019 m. liepos mėnesį pasirašytos sutartys, rugpjūčio ir rugsėjo mėnesiais spausdintuvai ir kompiuteriai gauti.</p> <p>4. Įvyko automobilio viešasis pirkimas. 2019 m. spalio mėnesį sudaryta sutartis ir gautas automobilis.</p> <p>5. Parengtos pirkimo sąlygos odontologinės įrangos įsigyjimui, pateiktos Agentūros išankstinei patikrai. Gavus Agentūros įvertinimą, rugpjūčio mėn. buvo paskelbtas viešasis pirkimas (pirkimas buvo nutrauktas Poliklinikos sprendimu).</p>
2.	Investicinis projektas „Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio finansavimo programos paslaugų efektyvumo didinimas ir kokybės gerinimas”	LR Sveikatos apsaugos ministerija ir UAB „Apex Medicus“ 2019-12-19 pasirašė sutartį dėl mamografijos sistemos įsigijimo. Poliklinika ruošia patalpas mamografijos sistemos įrengimui.
3.	Slaugos paslaugų mobiliosios komandos modelio kūrimas	[kurta ir pradėjo dirbti slaugos paslaugų mobiliosios komanda. Komanda teikia paslaugas pacientams, kuriems yra nustatytas specialusis nuolatinės slaugos poreikis, bei kitiems neįgaliems asmenims, negalintiems savarankiškai atvykti į Polikliniką. Paslauga gerina slaugos ir socialinių paslaugų teikimo namuose prieinamumą ir kokybę.
II.	Valdymo, infrastruktūros sritis	
4.	Investicinis projektas „VšĮ šeškinės poliklinikos vidaus buitinių nuotekų ir lietaus šalinimo sistemų, šalto, karšto ir cirkuliacinio vandens vamzdinių keitimas“	Finansavimas pagal šį projektą nebuvo skirtas. Tačiau Vilniaus m. savivaldybė pagal Poliklinikos prašymą skyrė 7,5 tūkst. Eur vamzdinių keitimo remonto darbų išlaidoms kompensuoti. Darbai atlikti – suremontuota 42 m. šalto vandens vamzdinių.
5.	Mokėjimų už mokamas paslaugas (tiek medicininės, tiek nemedicininės) informacinės sistemos projektavimas ir įdiegimas	Įdiegta mokėjimų už mokamas paslaugas sistema; jos pagalba informacija apie kiekvieną per kasą einantį mokėjimą yra užkoduota, tokiu būdu taupomos kasininkų ir skyrių vyr. slaugytojų darbo laiko sąnaudos.
6.	Poliklinikoje įdiegtų informacinių sistemų tobulinimas	<p>1. Pradėjo veikti Vaistų suderinamumo tikrinimo funkcionalumas</p> <p>2. 2019 m. gruodžio 10 d. pasirašyta Išankstinės pacientų registracijos informacinės sistemos naudojimosi sutartis Nr. 7VP-106.</p> <p>3. Įdiegta eilių valdymo sistema.</p> <p>4. Pacientų savitarnos terminaluose pateikiami svarbūs Poliklinikos dokumentai ir paslaugų laukimo eilės.</p> <p>5. Poliklinikos informaciniuose ekranuose rodoma informacija apie teikiamas paslaugas, VLK kompensuojamas paslaugas, tymus, skiepus ir t.t.</p> <p>6. Portale e.poliklinika.lt pacientams pateikiami personalizuoti kvietimai nemokamai dalyvauti sveikatos prevencijos programose.</p>
7.	Poliklinikos internetinės svetainės atnaujinimas	Atnaujinta Poliklinikos interneto svetainė - pagal LR Vyriausybės 2003 m. balandžio 18 d. nutarimu Nr. 480 patvirtintą Bendrųjų reikalavimų valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų interneto svetainėms ir mobiliosioms programoms aprašą.
8.	Automobilių aikštelės dangos atnaujinimas ir aikštelės praplėtimas	Finansavimas nebuvo skirtas.
9.	Registratūros pertvarkymas (einamojo remonto darbai, patalpų išplėtimas, vėdinimo sistemos įrengimas)	Parengtas techninis paprastojo remonto darbo projektas.
10.	Struktūros pertvarkymas	Poliklinikos pareigybių sąrašas buvo keistas 2 kartus (įsigaliojo nuo 2019-09-02 ir nuo 2019-10-21). Padidėjo pareigybių skaičius (nuo 508,4 iki 542,88 pareigybės). Poliklinikos struktūra ir valdymo schema nebuvo keistos, dėl struktūrinių pokyčių nebuvo atleistas nei vienas darbuotojas, įstaigos finansinis rezultatas nebuvo pablogintas.
11.	Procesų ir elektroninių dokumentų valdymo sistemos įdiegimas	Speciali sistema nebuvo įdiegta, tačiau buvo atlikti kiti patobulinimai: operatyvios ir aktualios informacijos teikimui darbuotojams sukurtas intraneto puslapis; medicininės pažymos ir

		receptai pildomi elektroniniu būdu; laboratorinių tyrimų atsakymai pacientams prieinami elektroniniu būdu e.poliklinika.lt portale; toliau atsisakoma popierinių žurnalų, plečiama elektroninių registrų sistemos registrai.poliklinika.lt. apimty, diegiami nauji elektroniniai žurnalai (2019 m. įdiegti 2 nauji el. žurnalai (registrai)).
12.	Savitarnos terminalo (automatinės kasos) įsigijimas	Atlikus viešąjį pirkimą ir 2019 m. lapkričio 25 d. pasirašius įmokų surinkimo paslaugų pirkimo sutartį, įsigytas savitarnos terminalas.

2020 metais planuojamos Poliklinikos prioritetinės paslaugos ir veiklos:

- Asmens sveikatos priežiūros paslaugų prieinamumo gerinimas: užtikrinti patekimą pas šeimos (vidaus, vaikų ligų) gydytoją, prie kurio pacientas yra prisirašęs, per 7 kalendorines dienas (siekiama 100 %), pas gydytojus specialistus per 30 kalendorinių dienų (siekiama 85 %).
- Didinti pacientų, prisirašiusių prie Poliklinikos, skaičių (siekiama iki 80 500 pacientų).
- Diegti naujus informavimo būdus apie prevencines programas, gerinti skatinamųjų paslaugų bei imunizacijos vykdymą, padidinti paslaugų teikimą 3 proc.
- Užtikrinti sėkmingą elektroninių kompensuojamų vaistų ir MPP receptų rašymą (siekiama 99 %), išrašų ir siuntimų rašymą (siekiama 50 %).
- Padidinti šeimos gydytojų ir paklausiausių gydytojų konsultantų skaičių ne mažiau kaip 5 gydytojais.
- Įsisavinti ir pradėti taikyti naujus diagnostikos metodus: skaitmeninę mamografiją, dantų panoraminės rentgeno nuotraukas, prostatos ir gimdos kaklelio biopsijas.
- Maksimaliai mažinti pildomų popierinių dokumentų kiekį. Siekti, kad būtų sudarytos galimybės 80% dokumentų, žurnalų, ataskaitų pildyti elektroniniu būdu.

Poliklinikos ateities planai.

Poliklinika 2020 m. prioritetinį dėmesį skirs:

- Sveikatos priežiūros paslaugų plėtojimui.
- Šeimos gydytojo komandos veiklos gerinimui ir plėtrai.
- Vaikų ir jaunimo lytinės sveikatos stiprinimui, lytiškai plintančių infekcijų prevencijos ir diagnostikos efektyvumo jaunimo ir paauglių grupėje didinimui.
- Slaugos paslaugų plėtrai.
- Sveikatos priežiūros specialistų ir pacientų bendradarbiavimo, pagrįsto abipusiu pasitikėjimu ir specialisto autoritetu, stiprinimui.
- Sveikatos infrastruktūros plėtojimui.

Eilės Nr.	Priemonė	Lėšų poreikis	Lėšų šaltiniai	Pastabos
I.	Medicinos sritis			
1.	Iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų bendrai finansuojamas projektas „Pirminės asmens sveikatos priežiūros efektyvumo didinimas VŠĮ Šeškinės poliklinikoje“.	778 751,86 Eur (neįvykdytai daliai)	ES struktūrinių fondų, LR Valstybės biudžeto ir nuosavos lėšos.	Įgyvendinant projektą bus atlikti I Šeimos medicinos ir Odontologijos skyrių remonto darbai, naujos medicininės įrangos, baldų, įsigijimas. Įgyvendinimo laikotarpis 2019-2021 m.
2.	Moters sveikatos centro įkūrimas:	-	-	-
2.1.	Patalpų pritaikymas	35 000 Eur	Nuosavos lėšos	Patalpų pritaikymas darbui su skaitmeniniu mamografu bei darbo vietų sukūrimas radiologijos technologui bei gydytojui radiologui; patalpų pritaikymas darbui su krūtų echoskopu.
2.2.	Skaitmeninio mamografo įsigijimas, vykdant projektą „Atrankinės mamografinės	180 000 Eur	ES struktūrinių fondų ir LR	Projektą vykdo LR SAM. Įgyvendinant projektą bus įsigytas I skaitmeninis mamografas.

	patikros dėl krūtis vėžio finansavimo programos paslaugų efektyvumo didinimas ir kokybės gerinimas“		Valstybės biudžeto lėšos	
2.3.	Automatinės krūtų ultragarso sistemos (ABUS) įsigijimas	250 000 Eur	Pateiktas prašymas savivaldybei dėl lėšų skyrimo	Universalesnis tyrimas tikrinant profilaktiškai (tiriant ir krūtis su implantais), taip pat taikomas tikslinti ir stebėti darinius. Kartu su 2.2 eilėje nurodyta priemone ir ginekologiniais tyrimais apimtų pagrindines moters sveikatos sritis.
3.	Slaugos paslaugų mobilios komandos aprūpinimas techninėmis priemonėmis	4 000 Eur	Nuosavos lėšos	2019 m. buvo įdiegta slaugos paslaugų mobili komanda (4 etatai). Esant dideliame slaugos ir socialinių paslaugų teikimo namuose poreikiui numatoma mobilią komandą aprūpinti techninėmis priemonėmis (planšetėmis su programine įranga tyrimų rezultatų perdavimui gydytojui, mobiliais telefonais, 2 nešiojamais elektrokardiografais ir kt.).
4.	Jaunimo sveikatos kabineto veiklos plėtra	49 000 Eur	Pateiktas prašymas savivaldybei dėl lėšų skyrimo	Veiklą perkėlus į didesnes patalpas, būtų labiau užtikrinama kokybiška ir efektyvi sveikatos priežiūra, orientuota į gyventojų poreikius, didinant lytiškai plintančių infekcijų diagnostikos ir gydymo efektyvumą, ypač atkreipiant dėmesį į paauglius ir jaunimą.
5.	Sauso hidromasažo įrenginio (vonios) įsigijimas	12 000 Eur	Bus ieškoma finansavimo	Siekama plėsti teikiamas fizioterapines paslaugas. Įrenginys pritaikyta sausam hidromasažui arba sausam masažui atlikti, esant indikacijoms: nugaros skausmas, kaklinės, krūtininės stuburo sričių skausmai, migrena, sąnarių skausmai, raumenų įtampa (įskaitant sukeltą streso), disbalansas, fibromialgija, stuburo srities funkciniai sutrikimai.
6.	Ultragarso aparato su rektaliniu davikliu, prostatos biopsijoms atlikti	30 000 Eur	Bus ieškoma finansavimo	Tyrimas svarbus prostatos vėžio diagnostikai plečiant profilaktinių programų vykdomas paslaugas.
7.	Veloergometro įsigijimas	20 000 Eur	Bus ieškoma finansavimo	Turimas veloergometras neturi integruotos kraujospūdžio matavimo funkcijos. Siekiama įsigyti krūvio pajėgumams nustatyti labiau pritaiktą prietaisą - veloergometrą su integruota kraujospūdžio matavimo funkcija ir skirtingo dydžio manžetėmis.
8.	Ultragarso aparato su davikliu, skirtu skydliaukės, smulkių kūno dalių ultragarsiniams tyrimams, įsigijimas	15 000 Eur	Bus ieškoma finansavimo	Naujos kartos kompaktiška mobili diagnostinė sistema, turinti spartesnę procesorių, skirta atlikti visiems baziniams tyrimams, lanksčiai pritaikoma pagal kiekvieno paciento poreikius.
II.	Valdymo, infrastruktūros sritis			
9.	Investicinis projektas „VŠĮ Šeškinės poliklinikos vidaus buitinių nuotekų ir lietaus šalinimo sistemų, šalto, karšto ir cirkuliacinio vandens vamzdinių keitimas“	186 000 Eur	VMIP lėšos	Įgyvendinama, jei bus skirtas finansavimas.
10.	Registratūros pertvarkymas (remonto darbai, patalpų išplėtimas, vėdinimo sistemos įrengimas)	418 433 Eur	Pateiktas prašymas savivaldybei dėl lėšų skyrimo	Registratūros patalpos per mažos Poliklinikoje aptarnaujamų pacientų srautui. Pagerės pacientų aptarnavimo ir darbuotojų darbo sąlygos. Lėšų poreikis apskaičiuotas pagal 2019 m. parengtą registratūros patalpų remonto techninį darbo projektą.
11.	Fizinės medicinos ir ambulatorinės medicininės	390 000 Eur (įskaitant	Pateiktas prašymas	I – II korpusų 2 ir 3 aukštuose išsidėsčiusių patalpų plotas sudaro 836,73 m ² , remonto

	reabilitacijos (FMAR) skyriaus pertvarkymas / remontas	techninio darbo projekto parengimą)	savivaldybei dėl lėšų skyrimo	darbai buvo atlikti daugiau kaip prieš 15 metų, todėl visoms patalpoms reikalingas remontas, ypač blogo stovio kineziterapijos salės, vertikali vonia. Taip pat reikalinga įvertinti ventiliacinės sistemos galimybes ir ją modernizuoti, įrengti cheminių medžiagų dozavimo sistemos patalpas, naujas dušų patalpas, personalo persirengimo patalpas, atlikti vandentiekio ir kanalizacijos, elektros tinklų remonto darbus.
12.	Eilių valdymo sistemų (dviejų) įrengimas	15 500 Eur	Bus ieškoma finansavimo	Siekiant pagerinti pacientų aptarnavimo kokybę, bus įdiegta Odontologijos skyriuje ir I Šeimos medicinos skyriuje. Sistema apima bilietų terminalo (su liečiamu monitoriumi), darbo vietos švieslentės, pacientų kvietimo programinės įrangos ir programinės įrangos komplektą. Pagerės pacientų aptarnavimo kokybę.
13.	Automobilių parkavimo aikštelės dangos atnaujinimas ir aikštelės praplėtimas	170 000 Eur	VMIP lėšos	Įgyvendinama, jei bus skirtas finansavimas. Aikštelės danga deformuota, duobėta. Aikštelė per maža Poliklinikos pacientų srautui (per dieną aptarnaujama apie 2 000 pacientų). Dėl parkavimo sąlygų trikdomas eismas, kyla atvykusių pacientų ir jų artimųjų nepasitenkinimas aptarnavimo kokybe.
14.	Poliklinikoje įdiegtų informacinių sistemų tobulinimas ir naujų įdiegimas	4 000 Eur	Nuosavos lėšos	ELI sistemos tobulinimas, įdiegiant naujas funkcijas; elektroninio mamografinių tyrimų registro su mamogramų įvertinimo protokolu sukūrimas; profilaktinių skiepų planavimo ir apskaitos sistemos modernizavimas; esamų popierinių registrų kompiuterizavimas; AASPI IS integracija su IPR IS.
15.	Procesų ir elektroninių dokumentų valdymo sistemos įdiegimas	16 000 Eur	Nuosavos lėšos	Siekiamas rezultatas - įdiegtas gautų, siunčiamų ir vidinių dokumentų valdymas, personalo dokumentų valdymas ir elektroninės darbuotojų asmens bylos.
16.	Įmokų surinkimo paslaugos įsigijimas	10 000 Eur	Bus ieškoma finansavimo	Skirta apmokėti už sveikatos priežiūros paslaugas, įrengiama Odontologijos skyriuje.
17.	Endoskopijų kabineto perkėlimas į Radiologijos ir diagnostikos skyriaus patalpas	36 000 Eur	Bus ieškoma finansavimo	Šiuo metu endoskopijų kabinetas yra šeimos medicinos institucijos patalpose (I Šeimos medicinos skyriuje), patalpos nėra tinkamai pritaikytos šiai procedūrai.
18.	Darbuotojų poilsio zonos įrengimas	34 000 Eur	Bus ieškoma finansavimo	Siekiami gerinti darbo santykių mikroklimatą, psichosocialines darbo sąlygas, tarpusavio bendravimo kultūrą, užtikrinti geresnes darbo ir poilsio sąlygas.
19.	Šeimos medicinos skyrių patalpų praplėtimas (įskaitant papildomų patalpų remontą)	30 000 Eur	Bus ieškoma finansavimo	Plečiama šeimos medicinos institucija, bus priimta daugiau gydytojų
20.	Vaikų skyriaus pritaikymas vaikų poreikiams	20 000 Eur	Bus ieškoma finansavimo	Būtų tvarkomi koridoriai, laukiamojo prie gydytojų kabinetų patalpos – atnaujinamos grindys, interjere įrengiamos vaikų zonos.
21.	I korpuso I aukšto tualetų (įskaitant pritaikytus neįgaliesiems) remontas	34 000 Eur	Bus ieškoma finansavimo	Didėjant pacientų srautams, patalpos neatitinka poreikių, reikia keisti ventiliaciją, kitą įrangą, maksimaliai pritaikant neįgaliesiems.

Poliklinikos tikslas būti tarp pirmaujančių sveikatos priežiūros įstaigų, aktyviau prisidėti prie Lietuvos sveikatos strategijos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo, siekti kuo aukštesnių teikiamų asmens sveikatos priežiūros paslaugų standartų. Prioritetinės veiklos bei numatytos priemonės dar labiau gerins teikiamų paslaugų prieinamumą ir kokybę, pacientų ir darbuotojų emocinę būklę, kurs motyvacinus veiksmus rinktis Polikliniką kaip darbovietę ir kaip gydymo įstaigą.

2. Viešosios įstaigos dalininkai ir kiekvieno jų įnašų vertė finansinių metų pradžioje ir pabaigoje, dalininkų kapitalo dydis finansinių metų pradžioje ir pabaigoje.

Įstaigos steigėja ir vienintelė dalininkė (savininkė) yra Vilniaus miesto savivaldybė, kuri savo teises ir pareigas įgyvendina per Vilniaus miesto savivaldybės tarybą. Per ataskaitinius 2019 metus dalininkų kapitalas nesikeitė ir sudarė 41 364,79 Eur.

3. Viešosios įstaigos gautos lėšos ir jų šaltiniai per 2019 finansinius metus ir šių lėšų panaudojimas.

2019 m. Poliklinikos gautos lėšos ir jų panaudojimas:

Eil. Nr.	Gautos lėšos	Suma (tūkst. Eur)
1.	Įplaukos, iš jų:	11 485,8
1.1	Už suteiktas paslaugas	10 282,3
1.2.	Finansavimo sumos, iš jų:	1 173,3
1.2.1.	Iš valstybės biudžeto	40,7
1.2.2.	Iš savivaldybės biudžeto	1 069,9
1.2.3.	Iš ES lėšų	56,6
1.2.4.	Iš kitų šaltinių	6,1
1.3.	Kitos įplaukos	30,2
2.	Panaudota, iš jų:	10 317,3
2.1.	Pervestos lėšos, iš jų:	1 913,8
2.1.1.	I valstybės biudžetą	1,0
2.1.2.	Viešojo sektoriaus subjektams	0,9
2.1.3.	Kitiems subjektams	1 911,9
2.2.	Išmokos, iš jų:	8 726,4
2.2.1.	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo	6 575,3
2.2.2.	Komunalinių ir kitų paslaugų įsigijimo	107,4
2.2.3.	Atsargų įsigijimo	1 015,9
2.2.4.	Ilgalaikio turto įsigijimo	322,9
2.2.5.	Paprastojo remonto ir eksploatavimo	251,2
2.2.6.	Transporto	10,6
2.2.7.	Komandiruočių	0,2
2.2.8.	Kvalifikacijos kėlimo	15,1
2.2.9.	Kitos išmokos	427,8

Poliklinikos gautos lėšos iš paramos teikėjų (juridinių asmenų) per finansinius metus ir šių lėšų panaudojimas:

Paramos teikimo data	Paramos teikėjas	Paramos dalykas	Paramos dalyko vertė, Eur	Paramos lėšų panaudojimas
2019-01-02	UAB Penki kontinentai	Švesolaidinio interneto planas	8,00	Naudojamas asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimui
2019-10-16	Barclay Group Operations Limited Lietuva	Inventorius	958,80	Naudojamas asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimui
2019-11-08	UAB „Novakopa“	Kanceliarinės prekės	1 602,06	Naudojamos asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimui
2019-03-25	UAB „Server Pharma“	Piniginės lėšos	500,00	Piniginės lėšos panaudotos asmens sveikatos priežiūros specialistams kvalifikacijos kėlimui
2019-11-15	EGIS Pharmaceuticals PLC atstovybė	Piniginės lėšos	410,00	Piniginės lėšos panaudotos asmens sveikatos priežiūros specialistams kvalifikacijos kėlimui

2019-02-26	UAB „Vitrolab“	Piniginės lėšos	300,00	Piniginės lėšos panaudotos asmens sveikatos priežiūros specialistams kvalifikacijos kėlimui
2019-12-12	A. Zapalskio IĮ „Azas“	Piniginės lėšos	800,00	Piniginės lėšos panaudotos asmens sveikatos priežiūros specialistams kvalifikacijos kėlimui
2019-11-07	Valstybinė mokesčių inspekcija	Piniginės lėšos	1 484,30	Piniginės lėšos panaudotos ilgalaikiam turtui įsigyti

4. Informacija apie viešosios įstaigos įsigytą ir perleistą ilgalaikį turtą per finansinius metus.

2019 metais įsigyta ilgalaikio turto už 325 513 Eur.

Ilgalaikio turto įsigijimo detalizavimas pagal lėšų šaltinius:

Metai	Nuosavos lėšos	Parama	Europos sąjungos struktūrinių fondų lėšos	Valstybės biudžeto lėšos	Savivaldybės biudžeto lėšos	Iš viso: (Eur)
2019	85 530	1 750	42 048	3 710	192 475	325 513

Ilgalaikio turto įsigijimo detalizavimas pagal turto grupes:

Medicinos įranga:

- Fizinės medicinos ir ambulatorinės reabilitacijos įranga (parafino maišyklė HEUSER RW 64E) – 5 687 eurai;
- Odontologinė įranga (Sodapūtė AF Handy) – 1 200 eurai;
- Ginekologinė įranga (ginekologinės kėdės KGM-3P pritaikytos neįgaliesiems) – 12 557,38 eurai;
- Chirurginė urologinė įranga (portatyvi ultragarsinė sistema M6 su davikliu, uroflometras UroPort) – 26 386,88 eurai;
- Kita medicininė įranga (medicininės svarstyklės su ūgio matuokliu, medicininės procedūrinės kušetės TBW, kraujo paėmimo kėdės KMM, neįgaliųjų vežimėliai, elektrokardiografai M-TRACE, skaitmeninio rentgeno aparato Digital remontas) – 37 671,48 eurai.

Kompiuterinė ir programinė įranga ir jos licencijos:

- Kompiuterinė, biuro įranga ir programos (kompiuteriai, TV grotuvai Arm/Linux, dokumentų naikikliai IDEAL3104, HSM Pure 530, bilietų spausdintuvai ELEGANT, eilių reguliavimo sistema NQS, programinė įranga Adobe Acrobat, AKIS WEB, poliklinikos internetinė svetainė) – 110 569,43 eurai.

Baldai, biuro įranga, kiti įrenginiai:

- Kiti įrenginiai (vaizdo įrašantis įrenginys, kondicionieriai Elektrolux EACS, seifas medikamentams S110-3, daugiafunkcinė kėdė KMM, paveikslas, skulptūra Angelas, gaisrinė siurblinė, MITSUBISHI DFE125VSVG šalčio mašina) – 109 440,43 eurai.

Transporto priemonės:

- Automobilis „SUBARU XV“ – 22 000 eurai.

Per 2019 metus Poliklinika ilgalaikio turto kitiems subjektams neperleido.

5. Viešosios įstaigos sąnaudos per finansinius metus, iš jų – išlaidos darbo užmokesčiui.

Duomenys apie įstaigos finansinę veiklą 2019 metais (sąnaudos) tūkst. Eur.

Eil. Nr.	Sąnaudos per ataskaitinį laikotarpį	Ataskaitiniai metai (2019)			
		Iš viso	%	Iš PSDF	%
1.	Veiklos sąnaudos	13 033,2	100	11 279,1	100
1.1.	Darbo užmokesčio	10 503,6	80,59	9 531,8	84,51
1.2.	Socialinio draudimo įmokų ir įmokų į garantinį fondą	146,4	1,12	128,9	1,14
1.3.	Vaistų ir medicinos priemonių	1 051,5	8,07	489,0	4,34

1.4.	Laboratorinių ir kitų tyrimų atliekamų kitose įstaigose	63,6	0,49	63,6	0,56
1.5.	Šildymas, elektros energija, vanduo	115,6	0,89	115,6	1,02
1.6.	Ryšių paslaugos	13,3	0,10	13,3	0,12
1.7.	Einamasis remontas	130,9	1,00	83,5	0,74
1.8.	Medicinos įrangos remonto ir priežiūros	47,1	0,36	47,1	0,42
1.9.	Civilinės atsakomybės draudimas	22,0	0,17	22,0	0,20
1.10.	Darbuotojų kvalifikacijos kėlimo	11,2	0,09	11,2	0,10
1.11.	Kitos išlaidos	928,0	7,12	773,1	6,85

Vidutinis darbuotojo darbo užmokestis 2019 m. gruodžio 31 d. vienam užimtam etatui 1 756 Eur., iš jų:

- gydytojo vidutinis darbo užmokestis vienam užimtam etatui 2 477 Eur;
- slaugytojo vidutinis darbo užmokestis vienam užimtam etatui 1658 Eur;
- personalo, tiesiogiai ar netiesiogiai dalyvaujančio teikiant sveikatos priežiūros paslaugas vidutinis darbo užmokestis vienam užimtam etatui 1153 Eur;
- personalo, nedalyvaujančio teikiant sveikatos priežiūros paslaugas vidutinis darbo užmokestis vienam užimtam etatui 1407 Eur.

6. Viešosios įstaigos darbuotojų skaičius 2019 finansinių metų pradžioje ir pabaigoje.

Darbuotojų skaičius ataskaitinių metų pradžioje – 464, pabaigoje – 493 darbuotojai. Užimtų etatų skaičius ataskaitinių metų pradžioje – 435,48, pabaigoje – 439,915.

7. Viešosios įstaigos duomenys apie vadovaujamas pareigas einančių asmenų atlyginimą per ataskaitinius metus*.

Eil. Nr.	Pareigų (pareigybės) pavadinimas	Bazinis atlyginimas	Priemokos	Priedai	Premijos	Kitos išmokos**	Iš viso
		1					
1.	Direktorius	43 286,64	-	-	2 300,00	-	45 586,64
2.	Direktoriaus pavaduotojas gydymui	25 713,50	-	1 181,49	2 800,00	-	29 694,99
3.	Direktoriaus pavaduotojas valdymui	37 529,82	200,00	3 540,67	2 800,00	-	44 070,49
4.	Direktoriaus pavaduotojas slaugai	36 585,78	200,00	3 196,49	2 600,00	-	42 582,27
5.	Vyriausiasis buhalteris	37 070,74	200,00	2 734,74	2 400,00	-	42 405,48
	Iš viso:	180 186,48	600,00	10 653,39	12 900,00	-	204 339,87

*Eur., neatskaičius mokesčių.

**Jei buvo išmokėtos kitos išmokos, tuomet po lentele paaiškinama, kokio pobūdžio (už ką) išmokos buvo išmokėtos.

8. Įstaigos sąnaudos valdymo išlaidoms.

Valdymo išlaidos	Ataskaitiniai metai 2019			
	Iš viso, Eur	%	Iš PSDF, Eur	%
Sąnaudos iš viso:	13 033 168	100	11 279 127	100
Sąnaudos valdymo išlaidoms, iš jų:	231 002	1,77	227 300	2,02
Darbo užmokestis	206 845	1,59	206 845	1,84
Socialinis draudimas ir garantinis fondas	4 307	0,03	4 307	0,04
Kitų paslaugų ir prekių sąnaudos	18 378	0,14	14 676	0,13
Ryšių sąnaudos	74	0,001	74	0,001
Komandiruočių sąnaudos	0	0	0	0

Kvalifikacijos kėlimo sąnaudos	1 398	0,01	1 398	0,01
--------------------------------	-------	------	-------	------

Įstaigos sąnaudos valdymo išlaidoms nuo visų sąnaudų 2019 metais sudarė – 231 002,00 Eur, arba 1,77 %. Sąnaudos valdymo išlaidoms nuo PSDF sąnaudų sudarė 227 300 Eur, arba 2,02 %. Sąnaudos darbo užmokesčiui nuo visų sąnaudų sudarė 1,59 %, nuo PSDF finansuojamos veiklos – 1,84 %.

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

Poliklinika nepatyrė išlaidų darbo užmokesčiui ir kitoms išmokoms kolegialių organų nariams.

10. Viešosios įstaigos išlaidos išmokoms su viešosios įstaigos dalininku susijusiems asmenims, nurodytiems Lietuvos Respublikos viešųjų įstaigų įstatymo 3 straipsnio 3 dalyje.

Poliklinika nepatyrė išlaidų išmokoms su viešosios įstaigos dalininku susijusiems asmenims, nurodytiems Lietuvos Respublikos viešųjų įstaigų įstatymo 3 straipsnio 3 dalyje.

11. Reikšmingi sandoriai per ataskaitinius metus.

Reikšmingi ataskaitinio laikotarpio sandoriai sudaro ne mažiau, kaip 1/20 Poliklinikos turto vertės (2019 m. gruodžio 31 d. Poliklinikos turto vertė – 3 717 594,79 Eur).

Eil. Nr.	Sandorio šalis				Sandorio objektas	Suma, Eur*****
	Pavadinimas*	Kodas**	Registras***	Adresas****		
1.	Vilniaus teritorinė ligonių kasa	188783796	LR Juridinių asmenų registras	Liauksmo g. 6, Vilnius	Asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimas ir šių paslaugų apmokėjimas Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšomis	11 624 673,53
					Iš viso	11 624 673,53

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

** Nurodomas juridinio asmens kodas.

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

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

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

12. Sandoriai su susijusiomis šalimis per ataskaitinius metus.

Poliklinikos steigėja ir vienintelė dalininkė (savininkė) yra Vilniaus miesto savivaldybė, kuri savo teises ir pareigas įgyvendina per Vilniaus miesto savivaldybės tarybą. Toliau lentelėje nurodyti Poliklinikos sandoriai su Vilniaus miesto savivaldybės administracija.

Eil. Nr.	Susijusi šalis					Sandorio objektas	Suma, Eur*****
	Pavadinimas*	Kodas**	Registras***	Adresas****	Santykių pobūdis*****		
1.	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	188710061	LR juridinių asmenų registras	Konstitucijos pr. 3, Vilnius	steigėjas	Rinkliava	6 392,00

2.	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	188712831	LR juridinių asmenų registras	Konstitucijos pr. 3, Vilnius	steigėjas	Lytinės ir reprodukcinės sveikatos kabineto veiklos užtikrinimui viešojoje įstaigoje Šeškinės poliklinikoje	40 000,00
3.	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	188712831	LR juridinių asmenų registras	Konstitucijos pr. 3, Vilnius	steigėjas	Romų taboro bendruomenės integracijos į visuomenę programa	2 000,00
4.	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	188712831	LR juridinių asmenų registras	Konstitucijos pr. 3, Vilnius	steigėjas	Izoliavimo patalpų remonto ir įrengimo darbų išlaidų kompensavimas.	18 500,00
5.	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	188712831	LR juridinių asmenų registras	Konstitucijos pr. 3, Vilnius	steigėjas	Neįgaliesiems pritaikytos medicinos įrangos, tualetų ir bilietų terminalo įrengimo išlaidoms kompensuoti	42 700,00
6.	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	188712831	LR juridinių asmenų registras	Konstitucijos pr. 3, Vilnius	steigėjas	VšĮ Šeškinės poliklinikos registratūros pertvarkymo techninio projekto parengimo išlaidų kompensavimas	7 441,50
7.	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	188712831	LR juridinių asmenų registras	Konstitucijos pr. 3, Vilnius	steigėjas	Kompensuoti vandentiekio vamzdyno keitimo (remonto) darbai	7 500,00
8.	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	188712831	LR juridinių asmenų registras	Konstitucijos pr. 3, Vilnius	steigėjas	Parengtas vandentiekio rekonstravimo projektas, atlikti gaisro aptikimo signalizavimo sistemos instaliavimo darbai, įrengta gaisrinė siurblinė ir kompensuotos išlaidos.	50 000,00
9.	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	188712831	LR juridinių asmenų registras	Konstitucijos pr. 3, Vilnius	steigėjas	Atnaujinta viešosios įstaigos Šeškinės poliklinikos internetinė svetainė ir kompensuotos išlaidos	15 000,00
10.	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	188712831	LR juridinių asmenų registras	Konstitucijos pr. 3, Vilnius	steigėjas	VšĮ Šeškinės poliklinikoje įrengta patalpa skirta palaikomojo gydymo opioidiniais vaistinėmis aparatais (metadonu) ir kompensuotos faktinės išlaidos.	12 800,00

11.	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	188712831	LR juridinių asmenų registras	Konstitucijos pr. 3, Vilnius	steigėjas	Medicinos įrangos įsigijimo išlaidų kompensavimas	26 300,00
12.	Vilniaus miesto savivaldybės administracija	188712831	LR juridinių asmenų registras	Konstitucijos pr. 3, Vilnius	steigėjas	Šeimos gydytojo institucijos finansavimas	847 579,00
						Iš viso	1076212,50

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

** Nurodomas juridinio asmens kodas.

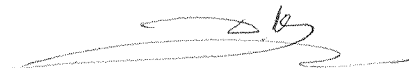
*** Nurodomas registras, kuriame kaupiami ir saugomi juridinio asmens duomenys.

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

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

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

Direktorė



Daiva Kanopienė