

VŠĮ LENTVARIO AMBULATORIJA 2020 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

1. Informacija apie įstaigos veiklos tikslus, pobūdį ir veiklos rezultatus per finansinius metus. (Steigėjas, įstaigos tikslai, struktūra, licencijos, higienos pasas, civilinės atsakomybės draudimas ir kita aktuali informacija – trumpai)

Viešoji įstaiga Lentvario ambulatorija yra Trakų rajono savivaldybės įsteigta viešoji sveikatos priežiūros ne pelno siekianti įstaiga, teikianti asmens sveikatos priežiūros paslaugas pagal sutartis su Vilniaus teritorine ligonių kasa.

Pagrindiniai įstaigos tikslai: gerinti žmonių sveikatą, sumažinti mirtingumą, kokybiškai teikti medicinos paslaugas.

Pagrindiniai įstaigos uždaviniai: organizuoti ir teikti nespecializuotą kvalifikuotą pirminę ambulatorinę asmens sveikatos priežiūrą įstaigoje ir paciento namuose.

Įstaigos asmens sveikatos priežiūros licencija Nr. 129 suteikia teisę Viešajai įstaigai Lentvario ambulatorijai užsiimti asmens sveikatos priežiūros veikla ir teikti šias paslaugas:

• pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros:

šeimos medicinos- šeimos gydytojo praktikos, vidaus ligų gydytojo, vaikų ligų gydytojo, gydytojo akušerio ginekologo, gydytojo chirurgo praktikos;

slaugos: bendrosios praktikos slaugos, bendruomenės slaugos, ambulatorinės slaugos paslaugos namuose;

akušerio praktikos.

Odontologinės priežiūros (pagalbos) įstaigos licencija Nr. 0371 patvirtina, kad Viešoji įstaiga Lentvario ambulatorija turi teisę verstis asmens sveikatos priežiūros veikla ir teikti nurodytas odontologinės priežiūros (pagalbos) ir burnos priežiūros paslaugas:

odontologijos

gydytojo odontologo padėjėjo.

Leidimas-higienos pasas Nr. 2701 išduotas 2010-03-31 neterminuotai. Veiklos vykdymo sąlygų priežiūrą kontroliuoja Vilniaus visuomenės sveikatos priežiūros centras.

Sveikatos priežiūros įstaigų civilinės atsakomybės už pacientams padarytą žalą privalomojo draudimo sutartis sudaroma kiekvienais metais.

VŠĮ Lentvario ambulatorijos teikiamos paslaugos:

Pirminio lygio ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos				
Gydomosios	Profilaktinės	Diagnostinės	Socialinės	Reabilitacinės
Pirminė ambulatorinė asmens sveikatos priežiūra pagal šeimos gydytojo kompetenciją (MN 14:2005), Pirminė odontologinė asmens sveikatos priežiūra	Prevencinių sveikatos programų paslaugos Profilaktiniai sveikatos tikrinimai	.Kraujo, šlapimo tyrimai, EKG užrašymas, kraujospūdžio, akispūdžio matavimas, regėjimo patikra	.Laikinojo nedarbingumo ekspertizė, dokumentų paruošimas NDNT	nevykdoma

Pirminę ambulatorinę asmens sveikatos priežiūrą vykdančių gydytojų, slaugytojų ir akušerių papildomai teikiamos paslaugos:

- Ankstyvoji piktybinių navikų diagnostika
- Fiziologinio nėštumo priežiūra
- Vaikų iki 1 metų sveikatos priežiūra
- Neįgaliųjų sveikatos priežiūra
- Vaikų ir suaugusiųjų imunoprofilaktika
- Tuberkulino mėginio atlikimas
- Vaiko paruošimas ikimokyklinio ugdymo įstaigai arba mokyklai
- Slaugos personalo procedūros namuose
- Kraujo tyrimai prieš planinę operaciją
- Būtiniosios medicinos pagalbos teikimas
- Slaugos paslaugos namuose
- Gydytojų nuotolinė paslauga
- Sergančio TBC išgydymas

Antrinio lygio ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugos

Gydomosios	Diagnostinės	Reabilitacinės

Antrinio lygio veikla nevykdoma

1. Duomenys apie prisirašiusius gyventojus prie AASPI.

Metal	Iki 1 m.		1-4 m.		5-6 m.		7-17 m.		18-49 m.		50-65 m.		Virš 65 m.		Iš viso
	Abs. sk.	%	Abs. sk.	%	Abs. sk.	%	Abs. sk.	%	Abs. sk.	%	Abs. sk.	%	Abs. sk.	%	Abs. Sk.
2019	95	1,2	578	7,3	263	3,3	1093	13,8	2824	35,8	1662	21,0	1378	17,5	7893
2020	95	1,3	541	7,4	300	4,1	1093	14,9	3189	43,6	1782	24,3	1383	18,9	7320

.Įstaigoje mažėja prisirašiusių draustųjų gyventojų skaičius. Mažėjimas yra darbingo amžiaus grupėse. Pagrindinė priežastis migracija, Vilniuje dirbančių asmenų prisirašymas prie didžiųjų poliklinikų, kuriose dirba daug antro lygio specialistų ir pacientai paslaugas gali gauti vienoje įstaigoje.

4. Duomenys apie stacionarines paslaugas

Rodiklis	2019 m.	2018 m.
Lovų skaičius (metų pabaigoje)		
Lovos funkcionavimo rodiklis		
Lovos apyvarta		
Vidutinė gulėjimo trukmė		
Lovadienių skaičius		
Gydytų pacientų stacionare skaičius		
Išrašytų/perkeltų pacientų skaičius		
Mirusių pacientų skaičius		

Tekstinis paaiškinimasStacionarinės paslaugos neteikiamos

5. Duomenys apie pacientų apsilankymų skaičių AASPI.

Kur pacientas apsilankė	Vieno gyventojų apsilankymų skaičius per metus (vidutiniškai)	
	2019 m.	2020m.
Sveikatos priežiūros įstaigoje	5,1	3,8
Aplankytas namuose	0,3	0,16
Pas I lygio gydytojus	5,1	3,8
Pas II lygio gydytojus	0	0

Viso apsilankymų 27760 per metus. Apsilankymų žymiai sumažėjo dėl COVID-19 ligos pandemijos.

6. Duomenys apie antrinio lygio specialistų konsultacijas.

Metai	Konsultacijų skaičius
2020m.	
2019 m.	Veikla nevykdoma

Tekstinis paaiškinimas (kas ir kodėl keitėsi)

7. Duomenys apie mokamas paslaugas:

7.1. Duomenys apie pastoviai teikiamas mokamas paslaugas.

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius
1.	Medicininės apžiūros ir profilaktiniai patikrinimai	941
2.	Moterų konsultacijos paslaugos	3
3.	Odontologijos skyriaus paslaugos (plombavimas)	1427
4.	Laboratoriniai tyrimai	38
5.	Masažai, fizioterapijos gydomosios paslaugos	0
6.	Vakcinos	390
7.	Burnos higienisto paslaugos	0
8.	Rentgenografija	0
9.	Kitos paslaugos (kopijavimo)	47
10.	Gydytojų konsultacijos (mokami vizitai)	29
11.	Kita (įrašyti) (pvz. stacionarinės paslaugos)	0
12.	Kita (įrašyti)	0
Iš viso:		2875

7.2..... Duomenys apie mokamas gydytojų specialistų paslaugas, teikiamas pasibaigus lėšų limitui (kvotoms).

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius
1.	Neurologo	
2.	Ortopedo traumatologo	
3.	Otorinolaringologo	
4.	Pulmonologo	
5.	Radiologo	
6.	Oftalmologo	
7.	Gastroenterologo (kai atliekamas echoskopinis ir (ar) endoskopinis tyrimas, ir (ar) mikrobiologinis tyrimas)	
8.	Kita (įrašyti)	
9.	Kita (įrašyti)	
10.	Kita (įrašyti)	
Iš viso:		

.....Veikla nevykdoma

8. Duomenys apie atliktas procedūras ir tyrimus.

Procedūros ir tyrimai	Atliktų procedūrų ir tyrimų skaičius	
	2019m.	2020m.
Laboratoriniai	30825	23501
Radiologiniai	0	0
Ultragarsiniai	0	0
Endoskopiniai	0	0
Funkcinės diagnostikos(EKG)	2950	2011
Fizioterapijos	0	0
Masažas	0	0
Kita (įrašyti)	0	0
Kita (įrašyti)		
Iš viso	33775	25512

Procedūrų ir tyrimų skaičius sumažėjęs dėl karantino.

9. Duomenys apie suaugusiųjų sergamumą

Eil. Nr.	Susirgimai	2019		2020	
		Susirgimų skaičius	Sergamumas 1000-čiui gyventojų	Susirgimų skaičius	Sergamumas 1000-čiui gyventojų
1.	Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	90	11,4	81	13,2
2.	Navikai	181	22,9	176	26,6
3.	Kraujo ir kraujodaros organų ligos	56	7,1	50	5,9
4.	Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos	341	43,2	282	45,2
5.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	162	20,5	108	12,8
6.	Nervų sistemos ligos	394	49,9	388	45,9
7.	Akies ir jos priedinių organų ligos	248	31,4	202	35,7
8.	Ausies ir speninės ataugos ligos	122	15,4	104	14,1
9.	Kraujotakos sistemos ligos	1277	161,8	2018	238,6
10.	Kvėpavimo sistemos ligos	1380	174,8	1074	138,8
11.	Virškinimo sistemos ligos	330	41,8	228	38,8
12.	Odos ir poodžio ligos	201	25,5	209	29,4
13.	Jungiamojo audinio ir skeleto – raumenų sistemos ligos	801	101,4	904	98,7
14.	Urogenitalinės sistemos ligos	310	39,3	304	56,3
15.	Nėštumas, gimdymas ir pogimdyvinis laikotarpis	23	2,9	29	3,4
16.	Tam tikros perinatalinio periodo ligos	0	0	0	0
17.	Igimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	12	1,5	10	1,2
18.	Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur	80	12,8	95	11,2

19.	traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai	704	89,2	760	89,8
	Iš viso	6712	850,4	3930	536,8

..Bendras sergamumas paskutiniiais metais sumažėjęs, susirgimų struktūroje aiškios tendencijos kurios nors ligos mažėjimo nėra., stebimi tik svyravimai. Vyrauja širdies – kraujagyslių susirgimai.

10. Duomenys apie vaikų sveikatos priežiūrą:

10.1. Duomenys apie naujagimius.

	2019 m.	2020 m.
Gimusių skaičius iš viso	95	83
Neišnešiotų naujagimių skaičius	1	2

10.2. Duomenys apie vaikų profilaktines sveikatos priežiūros apžiūras.

Vaikų amžius	Apžiūrėtų vaikų skaičius					
	Iš viso	Iš jų nustatyta				
		susilpnėjusi klausa	susilpnėjęs regėjimas	skoliozė	netaisyklinga laikysena	kalbos defektai
0-17 m.	2010	3	299	20	49	3
Iš jų:						
0-14 m.	1838	3	178	15	32	3
7-14 m.	902	2	142	12	14	1
15-17 m.	172	0	121	5	17	0

Profilaktinių apžiūrų metu dažniausiai nustatoma patologija vaikų tarpe- susilpnėjusi rega. Vaikai su įtariama patologija siunčiami specialistų konsultacijoms.

10.3. Duomenys apie vaikų sergamumą.

Eil. Nr.	Susirgimai	Susirgimų skaičius		Sergamumas 1000- čiui prisirašiusių vaikų	
		2019m.	2020m.	2019 m.	2020 m.
1.	Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	26	23	12,9	11,3
2.	Navikai	8	4	3,9	1,9
3.	Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imun. mechanizmais	11	10	5,2	4,8
4.	Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos	52	47	25,7	22,6
5.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	89	102	44,1	49,0
6.	Nervų sistemos ligos	28	45	3,5	21,6
7.	Akies ir jos priedinių organų ligos	165	204	81,7	92,3
8.	Ausies ir speninės ataugos ligos	52	75	25,7	36,1
9.	Kraujotakos sistemos ligos	13	16	6,4	7,7
10.	Kvėpavimo sistemos ligos	1620	1104	801,9	619,6
11.	Virškinimo sistemos ligos	204	305	100,1	291,0
12.	Odos ir poodžio ligos	101	156	50,0	75,0
13.	Jungiamojo audinio ir skeleto – raumenų sistemos ligos	126	145	62,4	69,7
14.	Urogenitalinės sistemos ligos	83	105	41,1	50,5
15.	Tam tikros perinatalinio periodo ligos	21	26	10,3	12,5
16.	Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	72	102	35,6	49,1
17.	Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur	75	101	37,1	53,4
18.	Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai	150	59	74,3	124,6
Iš viso		2851	2537	1411,4	1303,3

Vaikų bendras sergamumas sumažėjęs, vyrauja kvėpavimo sistemos ligos.

10.4. Duomenys apie vaikų imunizaciją.

Skiepijimo pavadinimas	Imunizacijos plano įvykdymas %	
	2019 m.	2020 m.
Nuo tuberkuliozės	100	100
Nuo difterijos ir stabligės	92	95
Nuo kokliušo	92	95
Nuo poliomielite	92	95
Nuo tymų, raudonukės, epideminio parotito	96	87
Nuo pneumokokinės infekcijos	73	84
Nuo hepatito B	94	95
metinukai	neskiepijami	neskiepijami
12 metų	neskiepijami	neskiepijami

Paskiepytų vaikų daugėja, gera skiepijimo apimtis nuo tuberkuliozės (vakcinacija atliekama gimdymo namuose). Nuo pneumokokinės infekcijos vaikai pradėti skiepyti nuo 2014 m. spalio mėn ir siekia 84 proc., 2018 m. patvirtinus naują vaikų profilaktinių skiepijimų kalendorių skiepijama nuo rotaviruso ir B tipo meningokoko infekcijų, apimtis 84 proc. .

11. Duomenys apie sergančių suaugusiųjų ir vaikų ilgalaikį stebėjimą:

11.1. Duomenys apie vaikų ilgalaikį stebėjimą.

Eil. Nr.	Susirgimai	Stebimų pacientų skaičius		Stebimų pacientų skaičius 1000-čiui prisirašiusiųjų vaikų	
		2019 m.	2020 m.	2019 m.	2020 m.
1.	Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	0	0	0	0
2.	Navikai	3	4	1,4	1,9
3.	Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imuniniais mechanizmais	32	38	15,7	27,9
4.	Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos	58	59	28,5	29,8
5.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	50	55	24,6	26,4
6.	Nervų sistemos ligos	16	25	7,8	12,0
7.	Akies ir jos priedinių organų ligos	189	130	93,1	83,6
8.	Ausies ir speninės ataugos ligos	2	2	0,9	0,96
9.	Kraujotakos sistemos ligos	8	8	3,9	3,8
10.	Kvėpavimo sistemos ligos	125	100	61,6	53,5
11.	Virškinimo sistemos ligos	32	13	15,7	6,2
12.	Odos ir poodžio ligos	27	23	13,3	35,1
13.	Jungiamojo audinio ir skeleto – raumenų sistemos ligos	15	24	7,3	11,5
14.	Urogenitalinės sistemos ligos	14	15	6,9	7,2
15.	Tam tikros perinatalinio periodo ligos	13	8	6,4	3,8
16.	Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	22	31	10,8	14,9
17.	Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur	12	12	5,9	5,8
18.	Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai				
	Iš viso	618	547	305,9	153,3

Trumpas paaiškinimas (kas pakito lyginant su praėjusiais metais, jei stebėjimas nevykdomas – trumpas paaiškinimas). Mažėja susirgimų ir stebimų pacientų skaičius, dalis pacientų stebimi tik specialistų.

11.2. Duomenys apie suaugusiųjų ilgalaikį stebėjimą.

Eil. Nr.	Susirgimai	Stebimų pacientų skaičius		Stebimų pacientų skaičius 1000-čiui prisirašiusiųjų	
		2019 m.	2020 m.	2019 m.	2020 m.
1.	Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	18	16	2,1	2,0
2.	Navikai	289	244	39,4	38,8
3.	Kraujo ir kraujodaros organų ligos	9	11	1,1	1,2
4.	Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos	357	308	42,5	40,6
5.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	7	1	0,8	0
6.	Nervų sistemos ligos	49	42	5,8	5,1
7.	Akies ir jos priedinių organų ligos	41	14	4,8	2,8
8.	Ausies ir speninės ataugos ligos	0	0	0	0
9.	Kraujotakos sistemos ligos	779	755	92,8	96,3
10.	Kvėpavimo sistemos ligos	178	181	21,2	32,6
11.	Virškinimo sistemos ligos	13	20	1,7	2,2
12.	Odos ir poodžio ligos	6	4	7,8	0
13.	Jungiamojo audinio ir skeleto-raumenų sistemos ligos	61	72	7,7	8,9
14.	Urogenitalinės sistemos ligos	33	14	4,2	3,4
15.	Nėštumas, gimdymas ir pogimdyvinis laikotarpis	8	4	0,9	0,4
16.	Tam tikros perinatalinio periodo ligos	0	0	0	0
17.	Igimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	1	1	0,1	0,3
18.	Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur	11	0	1,3	0
19.	Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai	0	0	0	0
Iš viso		1860	1687	235,6	217,8

Stebimų pacientų kiekis mažai kinta, susirgimų tarpe vyrauja kraujotakos ligos.

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

Siuntimų medicininei ir palaikomajai reabilitacijai, sveikatos grąžinamajam, antirecidiviniam gydymui skaičius.			
2019 m.		2020 m.	
Suaugusiųjų	Vaikų	Suaugusiųjų	Vaikų
33	25	19	11

Reabilitacijai skirtos lėšos panaudotos 69%, iš jų vaikams-50% metinės sumos.

Dėl pandemijos sumažėjo išvykusių medicininei reabilitacijai.

13. Duomenys apie skatinamąsias pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros paslaugas.

Skatinamosios paslaugos	Suteikta paslaugų 2020 m.						Suteikta paslaugų 2019m. iš viso
	Šeimos gydytojas	Vidaus ligų gydytojas	Vaikų ligų gydytojas	Ginekologas	Chirurgas	Iš viso	
Bandinio protrombino aktyvumui nustatyti paėmimas ir rezultatų įvertinimas	521	0	0	0	0	521	852
Protrombino laiko (INR) nustatymas	521	0	0	0	0	521	852
Ankstyvoji piktybinių navikų diagnostika	1	0	0	4	0	5	8
Fiziologinio neštumo priežiūra: 1 ir 2 gydytojo vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)	0	0	0	88	0	88	113
Fiziologinio neštumo priežiūra: 3,4,5, ir 6 gydytojo vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)	0	0	0	149	0	149	205
Fiziologinio neštumo priežiūra: 7 gydytojo vizitas	0	0	0	33	0	33	37
Naujagimių priežiūra mieste (1 ir 2 gydytojo vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	40	0	57	0	0	97	162
Naujagimių priežiūra kaime (1 ir 2 gydytojo vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	8	0	16	0	0	24	23
1-6 mėn. vaikų priežiūra (3,4,5,6,7 ir 8 gydytojo vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	180	0	156	0	0	336	521
6-12 mėn. vaikų priežiūra (9-10 gydytojo vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)	50	0	23	0	0	73	153
Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: gydytojo vizitas į namus (mieste)	214	0	0	0	0	214	339
Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: gydytojo vizitas į namus (kaime)	11	0	0	0	0	11	22
Vaikų imunoprofilaktika: gydytojo paslauga	501	0	545	0	0	1046	1010
Moksleivių paruošimas mokyklai: gydytojo paslauga	671	0	733	0	0	1404	1700
Fiziologinio neštumo priežiūra: 1 ir 2 akušerio vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)						88	113

Skatinamosios paslaugos	Suteikta paslaugų 2020 m.						Suteikta paslaugų 2019m. iš viso
	Šeimos gydytojas	Vidaus ligų gydytojas	Vaikų ligų gydytojas	Ginekologas	Chirurgas	Iš viso	
Fiziologinio nėštumo priežiūra: 3,4,5, ir 6 akušerio vizitai						146	207
Fiziologinio nėštumo priežiūra: 7 akušerio vizitai						33	37
Naujagimių priežiūra mieste: 1,2,3 ir 4 slaugytojo ar akušerio vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)						133	163
Naujagimių priežiūra kaime: 1,2,3 ir 4 slaugytojo ar akušerio vizitai (mokama už kiekvieną vizitą)						34	24
1-6 mėn. vaikų priežiūra (5,6,7,8,9 ir 10 slaugytojos vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)						320	531
6-12 mėn. vaikų priežiūra (11 ir 12 slaugytojos vizitai, mokama už kiekvieną vizitą)						92	168
Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: slaugytojos vizitas į namus (mieste)						9	10
Neįgaliųjų sveikatos priežiūra: slaugytojos vizitas į namus (kaime)						0	0
Vaikų imunoprofilaktika: slaugytojos paslauga						1048	1017
Moksleivių paruošimas mokyklai: slaugytojos paslauga						1397	1695
Slaugos personalo procedūros namuose: kraujo paėmimas tirti (mieste)						146	105
Slaugos personalo procedūros namuose: kraujo paėmimas tirti (kaime)						1	3
Slaugos personalo procedūros namuose: pragulų priežiūra (mieste)						0	0
Slaugos personalo procedūros namuose: pragulų priežiūra (kaime)						0	0
Slaugos personalo procedūros namuose: lašelinė infuzija (mieste)						52	83
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	1	0	0	0	0	1	2
Glikozilinto hemoglobino nustatymas vienkanaliu automatiniu analizatoriumi (įskaitant kraujo paėmimą)	423	0	0	0	0	423	827
Glikozilinto hemoglobino nustatymas daugiakanaliu analizatoriumi (įskaitant kraujo paėmimą)	0	0	0	0	0	0	0
Nėščiosios kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezusRh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas	0	0	0	45	0		54

Skatinamosios paslaugos	Suteikta paslaugų 2020 m.						Suteikta paslaugų 2019m. iš viso
	Šeimos gydytojas	Vidaus ligų gydytojas	Vaikų ligų gydytojas	Ginekologas	Chirurgas	Iš viso	
Nėščiosios Rh antikūnų nustatymas netiesioginiu Kumbso metodu, kai moters Rh neigiama, o vyro Rh teigiama kraujo grupė	0	0	0	16	0	16	14
Nėščiosios kraujo tyrimas dėl sifilio (RPR)	0	0	0	78	0	78	99
Nėščiosios kraujo tyrimas dėl ŽIV antikūnų	0	0	0	78	0	78	99
Nėščiosios šlapimo pasėlio tyrimas besimptomeibakteriurijai nustatyti	3	0	0	39	0	42	50
Nėščiosios šlapimo pasėlio tyrimas besimptomeibakteriurijai nustatyti ir antibiotikogramos atlikimas	0	0	0	3	0	3	5
Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ir buprenorfinu, RPR testas	0	0	0	0	0	0	0
Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, TPHA testas (jei RPR testas neigiamas)							
Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, ŽIV serologinis antikūnų testas (testas neatliekamas, jei pacientui buvo diagnozuota ŽIV liga)							
Asmenų, kuriems taikomas pakaitinis palaikomasis gydymas metadonu ar buprenorfinu, anti-HCV testas (testas neatliekamas, jei pacientui jau buvo nustatytas teigiamas anti-HCV testas)							
Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę operaciją – protrombino laiko (SPA) ir tarptautinio normalizacijos santykio (INR) nustatymas	236	0	0	28	0	264	437
Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę operaciją – aktyvinto dalinio tromboplastino laiko (ADTL) nustatymas	228	0	1	28	0	257	386
Kraujo tyrimas, atliekamas prieš planinę operaciją – kraujo grupės pagal ABO antigenus ir rezusRh (D) priklausomybės faktoriaus nustatymas	91	0	0	0	0	91	152
Būtiniosios odontologinės pagalbos teikimas draudžiamiesiems asmenims iki 18 m., neįrašytiems į pirminės ASPĮ aptarnaujamų gyventojų sąrašą (pagal gydytojo odontologo medicinos normą)							0
Būtiniosios medicinos pagalbos teikimas Europos Sąjungos šalių apdraustiesiems valstybiniu sveikatos draudimu (pagal Šeimos gydytojo medicinos normą)							0

Skatinamosios paslaugos	Suteikta paslaugų 2020 m.						Suteikta paslaugų 2019m. iš viso
	Šeimos gydytojas	Vidaus ligų gydytojas	Vaikų ligų gydytojas	Ginekologas	Chirurgas	Iš viso	
Būtiniosios odontologinės pagalbos teikimas asmenims iki 18 m., pateikusiems Europos sveikatos draudimo kortelę ar ją pakeičiantį sertifikatą (pagal gydytojo odontologo medicinos normą)						0	0
Tuberkulino mėginio atlikimas 7 metų ir rizikos grupių vaikams	138	0	0	0	0	138	300
Asmenų, priskiriamų rizikos grupei, skiepijimas gripo vakcina	330	0	23	0	0	353	284
Viso	4816	0	24	315	0	5155	6752

14. Prevencinių asmens sveikatos programų, apmokamų iš privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų, vykdymas:

14.1. Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio paslaugos:

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius			
		2019		2020	
		Abs. sk.	%	Abs. sk.	%
1.	Informavimas dėl krūties piktybinių navikų profilaktikos*	263	44,4	96	16,8
2.	Atlikta mamogramų*	263	44,4	0	0
3.	Rasta patologija iš viso** Iš jos:	neregistruojama		neregistruojama	
3.1.	Mastopatija ir kiti gerybiniai pakitimai***				
3.2.	Įtarti pokyčiai greičiausiai nepiktybiniai***				
3.3.	Onkologiniai susirgimai***				

Duomenys procentine išraiška apskaičiuojami:

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

** - nuo moterų, kurioms teikta paslauga, skaičiaus;

*** - nuo rastos patologijos skaičiaus.

14.2. Gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencinių priemonių programos vykdymo ataskaita.

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius			
		2019		2020	
		Abs. sk.	%	Abs. sk.	%
1.	Informavimo paslauga*	547	89,0	305	54,1
2.	Citologinio tepinėlio paėmimo ir ištyrimo paslauga*	312	51,0	151	27

3.	Rasta patologija iš viso** Iš jos:	neregistruojama		neregistruojama	
3.1.	I-II stadijos vėžiai***				

Duomenys procentine išraiška apskaičiuojami:
 *- nuo moterų, kurioms pagal amžių galėtų būti suteikta paslaugas, skaičiaus;
 ** - nuo moterų, kurioms teikta paslauga, skaičiaus;
 *** - nuo rastos patologijos skaičiaus.

14.3. Priešinės liaukos vėžio ankstyvosios diagnostikos programa.

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius			
		2019		2020	
		Abs. sk.	%	Abs. sk.	%
1.	Informavimo paslauga*	234	73,1	95	10,4
2.	Nustatyto prostatos specifinio antigeno (PSA) kiekis yra mažesnis kaip 3 ng/ml**				
3.	Nustatyto prostatos specifinio antigeno (PSA) kiekis yra 3 ng/ml ir didesnis**				
4.	Urologo konsultacijos su biopsija**	neregistr.		neregistr.	
5.	Rasta patologija iš viso** Iš jos:				
5.1.	Onkologiniai susirgimai***				

Duomenys procentine išraiška apskaičiuojami:
 *- nuo vyrų, kuriems pagal amžių galėtų būti suteikta paslaugas, skaičiaus;
 ** - nuo vyrų, kuriems teikta paslauga, skaičiaus;
 *** - nuo rastos patologijos skaičiaus.

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

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius			
		2019m.		2020 m.	
		Abs. sk.	%	Abs. sk.	%
1.	Informavimas apie didelę širdies ir kraujagyslių ligų tikimybę*	754	45,6	460	29,4

Duomenys procentine išraiška apskaičiuojami:
 *- nuo pacientų, kuriems pagal amžių galėtų būti suteikta paslaugas, skaičiaus.

14.5. Storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos programa.

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Suteiktų paslaugų skaičius			
		2019 m.		2020 m.	
		Abs. sk.	%	Abs. sk.	%
1.	Informavimo paslauga*	618	50,74	262	22,18
2.	Nustatytas neigiamas (-) iFOBT**	550	89	244	89,9
3.	Nustatytas teigiamas (+) iFOBT**	68	11	18	6,9

4.	Gydytojo specialisto konsultacija su kolonoskopija ir, jei reikia, biopsijos medžiagos paėmimu**				
5.	Rasta patologija iš viso** Iš jos:	neregistr		neregistr	
5.1	Be navikinės patologijos***				
5.2.	Polypai***				
5.3.	Onkologiniai susirgimai***				

Duomenys procentine išraiška apskaičiuojami:

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

** - nuo pacientų, kuriems teikta paslauga, skaičiaus;

*** - nuo rastos patologijos skaičiaus.

14.6. Vaikų edukacijos profilaktikos programa.

Metai	Vaikų, kuriems suteikta paslauga, skaičius	Panaudota lėšų, Eur	Vaikų skaičius			
			Padengtas 1 dantis	Padengta 2 dantys	Padengta 3 dantys	Padengti 4 dantys
2019	110	909,42	4	25	9	72
2020	102	1136,97	2	15	11	74

Trumpas paaiškinimas apie vykdomas (nevykdomas) profilaktines programas ...Vykdomas profilaktines programas yra galimybė išplėsti jų apimtį aktyviau informuojant gyventojus. Įstaigoje įdiegta kompiuterinė prevencinių patikrinimų programa. Blogiausiai vykdoma vaikų edukacijos profilaktikos programa. Pagrindinė priežastis, kad dalis tėvų nepakankamai rūpinasi vaikų dantų priežiūra, o dalis vaikų gydoma ir atliekama profilaktika privačiuose kabinetuose.

15. Duomenys apie neįgalumo, darbingumo lygių, specialiųjų nuolatinės slaugos, nuolatinės priežiūros poreikių nustatymą, palyginant praėjusius ir ataskaitinius metus.

15.1. Duomenys apie suaugusiųjų neįgalumą:

	Nustatyta 2019 m.	Nustatyta 2020 m.	Bendras pacientų, kuriems pripažinti spec. poreikiai ar darbingumo netekimas, skaičius (gyvų)
Specialusis nuolatinės slaugos poreikis (SP-1 pažyma)	5	11	37
Specialusis nuolatinės priežiūros poreikis (SP-2 pažyma)	11	12	49
Specialusis lengvojo automobilio įsigijimo ir jo techninio pritaikymo išlaidų kompensacijos poreikis (SP-3 pažyma)	0	0	0
Specialusis transporto išlaidų kompensacijos poreikis (SP-4 pažyma)	4	0	22
Darbingumo lygis 0–25 %	2	9	21
Darbingumo lygis 30–40 %	21	41	62
Darbingumo lygis 45–55 %	17	62	88

15.2. Duomenys apie vaikų neįgalumą:

Eil. Nr.	Susirgimai	Neįgalių vaikų skaičius		
		Nustatyta 2019m.	Nustatyta 2020 m.	Bendras vaikų, kuriems yra nustatytas neįgalumas, skaičius
1.	Kai kurios infekcinės ir parazitinės ligos	0	0	0
2.	Navikai	1	0	3
3.	Kraujo ir kraujodaros organų ligos bei tam tikri sutrikimai, susiję su imun. mechanizmais	1	0	1
4.	Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos	0	0	1
5.	Psichikos ir elgesio sutrikimai	3	3	22
6.	Nervų sistemos ligos	0	0	4
7.	Akies ir jos priedinių organų ligos	0	0	2
8.	Ausies ir speninės ataugos ligos(kurtumas)	0	0	2
9.	Kraujotakos sistemos ligos	1	0	2
10.	Kvėpavimo sistemos ligos	0	0	0
11.	Virškinimo sistemos ligos	0	1	1
12.	Odos ir poodžio ligos	0	0	3
13.	Jungiamojo audinio ir skeleto – raumenų sistemos ligos	0	0	1
14.	Urogenitalinės sistemos ligos	0	0	0
15.	Tam tikros perinatalinio periodo ligos	0	0	0
16.	Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	0	0	7
17.	Simptomai, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai, neklasifikuojami kitur	0	0	0
18.	Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai	0	0	0

Eil. Nr.	Susirgimai	Neįgalių vaikų skaičius		
		Nustatyta 2019m.	Nustatyta 2020 m.	Bendras vaikų, kuriems yra nustatytas neįgalumas, skaičius
	Iš viso	6	7	49

Neįgaliųjų vaikų tarpe dažniausi psichikos ir elgesio sutrikimai ir įgimtos formavimosi ydos. Neįgaliųjų vaikų skaičius sumažėjęs dėl bendro vaikų skaičiaus sumažėjimo.

16. Duomenys apie mirtingumą.

	2019 m.			2020m.		
	Viso	Vyrai	Moterys	Viso	Vyrai	Moterys
Iš viso	112	51	61	122	56	66
Iš jų kūdikių iki 1 metų	0	0	0	0	0	0
Iš jų vaikų nuo 1 iki 17 m.	0	0	0	0	0	0
Iš jų suaugusių	112	51	61	122	56	66
Dėl:						
Infekcinės ir parazitinės ligos	1	0	1	3	3	0
Navikai	17	10	7	15	8	7
Kraujo ir kraujodaros ligos	0	0	0	1	0	1
Endokrininės, mitybos ir medžiagų apykaitos ligos	1	0	1	3	1	2
Psichikos ir elgesio sutrikimai	5	2	3	6	0	6
Nervų sistemos ligos	1	1	0	1	1	0
Kraujotakos sistemos ligos	63	22	41	70	29	41
Kvėpavimo sistemos ligos	7	5	2	6	3	3
Virškinimo sistemos ligos	2	1	1	0	0	0
Jungiamojo audinio ir skeleto-raumenų sistemos ligos	0	0	0	0	0	0
Įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos	0	0	0	0	0	0
Traumos, apsinuodijimai ir kiti išorinių priežasčių padariniai	12	9	3	13	11	2
Kita	2	1	1	3	1	2

Pagrindinės mirčių priežastys – širdies ir kraujagyslių sistemos ligos, navikai. Vyrų daugiau miršta dėl traumų ir kitų išorinių priežasčių padarinių. Taip pat darbingo amžiaus vyrų mirtingumas didesnis negu moterų, iki 65 m. amžiaus mirusių vyrų-29, moterų-11

	2019 m.	2020 m.	Respublikoje
Kūdikių mirtingumas 1000 gimusių -	0	0	2,85
Suaugusių mirtingumas 1000 gyventojų -	14,2	16,6	15,6
Gimstamumas 1000 gyventojų-	12,0	11,3	8,8
Natūralus prieaugis	-2,2	-5,3	-6,8

17. Infekcijų kontrolės skyriaus ir komisijos veiklos analizė.

Trumpas aprašymas (infekcijų kontrolės vadovas –yra/nėra/renjiamas, procedūrų aprašymas – yra/nėra/renjiama ir kt.) .

Istaigoje yra paruoštas infekcijų kontrolės procedūrų vadovas, kuris nustato įstaigos higienos bei infekcijų profilaktikos reikalavimus. Procedūrų vadovas privalomas visiems įstaigoje dirbantiems sveikatos priežiūros specialistams. Paruošta 11 procedūrų., paskutinė jų peržiūra 2018 m.

NVSC Vilniaus departamentas 2018 m atliko planinį įstaigos patikrinimą ir įvertino vykdomos veiklos atitiktį Lietuvos higienos normoms. Pažeidimų nenustatyta.

18. Slaugos personalo darbo analizė.

..

Istaigoje dirba 10 slaugytojų, iš jų 8 dirba su gydytojais ir 2 savarankiškai (skiepų apskaita, klinikinė laborantė)..Slaugytojos atliko procedūrų/manipuliacijų: kraujo paėmimas-30601, lašelinės-274, injekcijos į raumenis-1036, vakcinacija-1980, slauga namuose-417, EKG -3282. Visos slaugytojos turi bendrosios praktikos licencijas, iš jų dalis specializuotas – bendruomenės slaugytojos licencijas.

19. Socialinio darbo analizė.

Trumpas aprašymas (jei ši veikla vykdoma)Ši veikla nevykdoma.

20. Duomenys apie AASPI dirbančius darbuotojus:

20.1. Duomenys apie darbuotojus.

	Darbuotojų skaičius	
	2019 m.	2020 m.
Gydytojai	10	10
Slaugytojai	10	10
Socialiniai darbuotojai	0	0
Personalas, tiesiogiai ar netiesiogiai dalyvaujantis teikiant asmens sveikatos priežiūros paslaugas	6	5
Personalas, nedalyvaujantis teikiant asmens sveikatos priežiūros paslaugas	6	5
Iš viso:	32	30

20.2. Darbuotojų kaita.

Darbuotojai	2019m.		Priežastys	2020 m.	
	Priimta	Atleista		Priimta	Atleista
Iš viso					
Iš jų:					
Gydytojai	1	2		0	
Slaugos personalas	0	0	Sulaukus pensijinio amžiaus	0	1
Personas, tiesiogiai ar netiesiogiai dalyvaujantis teikiant sveikatos priežiūros paslaugas	0	0		0	0
Personas, nedalyvaujantis teikiant sveikatos priežiūros paslaugas	0	0		0	0

20.3. Duomenys apie darbuotojų darbo užmokestį.

	Vidutinis atlyginimas	
	2019 m. (Eur)	2020 m. (Eur)
Gydytojai	2138	2156
Slaugytojai	1553	1640
Socialiniai darbuotojai	-	-
Personas, tiesiogiai ar netiesiogiai dalyvaujantis teikiant asmens sveikatos priežiūros paslaugas	1297	1319
Personas, nedalyvaujantis teikiant asmens sveikatos priežiūros paslaugas	954	982

20.4. Darbuotojų darbo užmokesčio, priedų, premijų, nuobaudų skyrimo tvarka

SUDERINTA

Viešosios įstaigos Lentvario ambulatorijos
Stebėtojų tarybos 2018 m. birželio 12 d.
posėdžio protokolas Nr.2

PATVIRTINTA

Viešosios įstaigos Lentvario ambulatorijos
direktorius 2018 m. birželio 12 d.
įsakymu Nr. O-25

VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS LENTVARIO AMBULATORIJOS DARBUOTOJŲ DARBO APMOKĖJIMO TVARKOS APRAŠAS

I. BENDROJI DALIS

1. Viešosios įstaigos Lentvario ambulatorijos darbuotojų darbo apmokėjimo tvarkos aprašas nustato pagrindinės algos, jos priedų, priemokų, vienkartinių išmokų skaičiavimo įstaigos darbuotojams tvarką ir kitas darbo apmokėjimo sąlygas.
2. Darbuotojo darbo užmokestis priklauso nuo darbuotojo dirbto laiko, darbo kiekio ir sudėtingumo, atitinkamos profesijos, darbuotojo išsilavinimo ir darbo stažo, darbuotojo indėlio į

- įstaigai keliamų užduočių vykdymą, konkrečios profesijos aktualumo įstaigai ir įstaigos veiklos finansinių rezultatų.
3. Visų įstaigos darbuotojų pagrindines algas ir jų nustatymui taikomus didinimo koeficientus, suderinusi su įstaigos stebėtojų taryba, nustato direktorė, neviršydama steigėjo nustatyto darbo užmokesčio fondo normatyvo, Lietuvos Respublikos įstatymais bei Vyriausybės nutarimais nustatytų ribų.
 4. Individualus kiekvieno darbuotojo pagrindinės algos koeficientas ir kitos darbo apmokėjimo sąlygos nurodomos darbo sutartyje. Sutartį pasirašo darbuotojas ir įstaigos vadovas.
 5. Apraše vartojamos sąvokos :
 - 5.1. **darbuotojai**- fiziniai asmenys, dirbantys įstaigoje pagal darbo sutartis;
 - 5.2. **darbo užmokestis**- šiuo Aprašu nustatyta įstaigos darbuotojų alga, kurią sudaro:
 - 5.2.1. pagrindinis darbo užmokestis
 - 5.2.2. priedai;
 - 5.2.3. priemokos
 - 5.2.4. vienkartinės išmokos;
 - 5.2.5. apmokėjimas už darbą poilsio ir švenčių dienomis.
 - 5.3. **pagrindinis darbo užmokestis**, kurį sudaro pastovioji ir kintamoji dalis;
 - 5.4. **darbo stažas**-tai laikotarpis, kurį įstaigos medicinos darbuotojas dirba tos licencijuojamos specialybės darbu;
 - 5.5. **minimali mėnesinė alga**-Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta minimali mėnesinė alga.
 6. Pagrindinio darbo užmokesčio pastovioji dalis apskaičiuojama darbo užmokesčio bazinį dydį dauginant iš darbo užmokesčio pastoviosios dalies koeficiento.
 7. Darbo užmokesčio bazinis dydis prilyginamas Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatytai minimaliajai mėnesinei algai(MMA).
 8. Įstaigos vadovas pagal darbuotojų kategorijas nustato pagrindinio darbo užmokesčio pastoviosios dalies koeficientų intervalus .Pagrindinio darbo užmokesčio pastoviosios dalies koeficientas įstaigos darbuotojui nustatomas atitinkamos darbuotojų kategorijos, kuriai priskiriamas darbuotojas, pastoviosios dalies koeficientų intervalo ribose ir atsižvelgiant į darbuotojo specialybę, einamas pareigas ir kvalifikaciją.
 9. Pagrindinio darbo užmokesčio kintamoji dalis priklauso nuo įstaigos finansinių galimybių ir nuo darbuotojo darbo sudėtingumo, darbo intensyvumo(darbo krūvio) ir darbo stažo.
 10. Priedai gali būti mokami:
 - 10.1. už laikinai nesančio darbuotojo funkcijų vykdymą;
 - 10.1.1. mokama 50% nesančio darbuotojo pagrindinio darbo užmokesčio;
 - 10.1.2. nesant įstaigos vadovo, mokamas priedas 30% vadovo pagrindinio darbo užmokesčio;
 - 10.2. už skatinamųjų paslaugų teikimą;
 - 10.3. už profilaktinių programų teikimą;
 - 10.4. už reikšmingą įtaką geriems įstaigos veiklos rezultatams;
 - 10.5. už skubių, svarbių, sudėtingų darbų vykdymą.
 11. Už darbą poilsio ir švenčių dienomis mokama Lietuvos Respublikos darbo kodekso , kitų teisės aktų nustatyta tvarka.
 12. Darbuotojams, kurių darbo sutartyje nurodyta Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta minimali mėnesinė alga, bazinės algos dydis ir pagrindinės algos koeficientas pagrindinės algos apskaičiavimui netaikomi.
 13. Įstaigos vadovo darbo užmokesčio dydį nustato steigėjas- Trakų savivaldybės taryba.

II. GYDYTOJŲ DARBO UŽMOKESČIO APSKAIČIAVIMAS

14. Šeimos gydytojams, vidaus ligų, vaikų ligų gydytojams ir komandoje dirbantiems chirurgui ir ginekologui, odontologams nustatomas pagrindinio darbo užmokesčio pastoviosios dalies koeficientas nuo 1,75 iki 2,2, o darbo užmokesčio bazinis dydis prilyginamas Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatytai minimaliajai mėnesinei algai.

15. Pagrindinio darbo užmokesčio kintamoji dalis šeimos gydytojams, vaikų ligų ir vidaus ligų gydytojams priklauso nuo darbo krūvio (prisirašiusių privalomuoju sveikatos draudimu apdraustųjų gyventojų skaičiaus, skatinamųjų paslaugų teikimo, prevencinių programų vykdymo).

16. Komandoje dirbantiems gydytojams pagrindinio darbo užmokesčio kintamoji dalis priklauso nuo užimamų pareigų, darbo stažo ir kvalifikacijos.

17. Gydytojams priedai gali būti mokami už skatinamųjų paslaugų teikimą, už profilaktinių programų vykdymą, už laikinai nesančio darbuotojo funkcijų vykdymą, už reikšmingą įtaką geriems įstaigos veiklos rezultatams, už skubių ir svarbių darbų atlikimą.

III. SLAUGYTOJŲ IR JIEMS PRILYGINTŲ SPECIALISTŲ DARBO

APMOKĖJIMAS

18. Slaugytojų ir jiems prilygintų specialistų darbo užmokestis susideda iš pastoviosios ir kintamosios darbo užmokesčio dalies ir priedų.

19. Slaugytojoms, dirbančioms su šeimos gydytojais ir vidaus ligų gydytoja, mokama 55% kartu dirbančio gydytojo pagrindinio darbo užmokesčio.

20. Slaugytojoms, dirbančioms su vaikų ligų gydytoja ir šeimos gydytoja, dirbančia vaikų konsultacijoje, mokama 60% kartu dirbančio gydytojo pagrindinio darbo užmokesčio.

21. Kitoms slaugytojoms ir joms prilygintiems specialistams pagrindinis darbo užmokestis nustatomas bazinį dydį dauginant iš koeficiento. Slaugytojoms ir joms prilygintiems specialistams nustatomas koeficientas nuo 1,3 iki 2,2 priklausomai nuo užimamų pareigų, darbo užmokesčio bazinis dydis - minimali mėnesinė alga.

22. Slaugytojoms darbo užmokesčio kintamoji dalis priklauso nuo darbuotojo darbo sudėtingumo, darbo krūvio, darbo stažo ir įstaigos finansinių galimybių.

23. Slaugytojoms priedai gali būti mokami: už laikinai nesančio darbuotojo funkcijų vykdymą, už skatinamųjų paslaugų teikimą, už prevencinių programų vykdymą, už skubių ir svarbių darbų atlikimą.

IV. APSKAITOS IR FINANSŲ DARBUOTOJŲ PAGRINDINIO DARBO

UŽMOKESČIO APSKAIČIAVIMAS

24. Apskaitos ir finansų darbuotojo pagrindinis darbo užmokestis apskaičiuojamas bazinį algos dydį (minimali mėnesinė alga) dauginant iš pagrindinės algos koeficiento, kuris nustatomas atsižvelgiant į darbo specialybę bei darbo krūvį.

V. ŪKIO TARNYBOS DARBUOTOJŲ PAGRINDINIO DARBO

UŽMOKESČIO APSKAIČIAVIMAS

25. Ūkio tarnybos darbuotojų pagrindinis darbo užmokestis apskaičiuojamas bazinį algos dydį dauginant iš pagrindinio darbo užmokesčio koeficiento, kuris nustatomas priklausomai nuo specialybės ir darbo krūvio.

VI. PAGRINDINIO DARBO UŽMOKESČIO PRIEDŲ SKYRIMAS

26. Apskaitos ir finansų darbuotojams, ūkio tarnybos darbuotojams gali būti skiriami priedai:

26.1. už skubių, svarbių darbų vykdymą;

26.2. už užduočių, nenumatytų pareiginiuose nuostatuose, atlikimą;

26.3. už įprastą darbo krūvį viršijančią veiklą.

VII. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

27. Pasikeitus įstaigos finansavimo iš PSDF biudžeto sąlygoms, viršijus steigėjo sprendimu patvirtintą darbo užmokesčio fondo normatyvą, pasikeitus įstaigos struktūrai bei atsiradus kitoms svarbioms aplinkybėms, Aprašas gali būti keičiamas.

28. Aprašą, jo pakeitimus, įsakymu tvirtina įstaigos vadovas, suderinęs su įstaigos stebėtojų taryba.

29. Žinios apie darbuotojo darbo užmokestį teikiamos tik įstatymo numatytais atvejais arba darbuotojui sutikus.

21. Įstaigos pajamų – sąnaudų apibendrinimas:

21.1. Įstaigos pajamos ir sąnaudos.

		tūkst. Eur			
		2019 m.		2020 m.	
		Iš viso	%	Iš viso	%
1	Pajamos, iš viso	802,3	100	843,1	100
	iš jų				
1.1	PSDF lėšos	681,4	84,9	702,4	83,4
1.2	Už mokamas paslaugas	66,5	8,3	54,5	6,4
1.3	Kitos veiklos				
1.4	Finansavimo pajamos	54,4	6,8	86,2	10,2
2	Veiklos sąnaudos, iš viso	801,0	100	832,2	100
	iš jų:				
2.1	Darbo užmokesčio	598,9	74,7	640,4	76,9
2.2	Socialinio draudimo įmokų ir įmokų į garantinį fondą	4,1	0,5	11,2	1,4
2.3	Vaistų ir medicinos priemonių	89,8	11,2	105,3	12,7
2.4	Laboratorinių ir kitų tyrimų atliekamų kitose įstaigose	28,8	3,6	17,5	2,1
2.5	Pacientų transportavimas	0,1	0	0	0
2.6	Pacientų maitinimo	--	--	--	--
2.7	Šildymas, elektros energija, vanduo	13,6	1,7	9,1	1,1
2.8	Ryšių paslaugos	7,1	0,9	2,9	0,3
2.9	Einamasis remontas	6,4	0,9	0	0
2.10	Medicinos įrangos remonto ir priežiūros	15,0	1,9	8,6	1,0
2.11	Civilinės atsakomybės draudimas	1,5	0,2	0,7	0,1
2.13	Darbuotojų kvalifikacijos kėlimo	0,7	0,1	1,5	0,2
2.14	Kitos išlaidos	35,0	4,3	35	4,2
3	Finansinis rezultatas	1,0	--	10,9	--
4	Išgyta ilgalaikio turto	32,0	--	54,0	--
5	Nebaigta statyba	--	--	--	--
5.1	Nebaigta statyba panaudos būdu	--	--	--	--

21.2. Įstaigos ataskaitinių metų veiklos rezultatas (gruodžio 31 d.).

(Teigiamas/neigiamas palyginus su praeitais metais)*Teigiamas*

22. Įstaigos per vienerius metus gautinos sumos ir pinigai bankų sąskaitose ir įstaigos įsipareigojimai.

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

tūkst. Eur

Istaigos pavadinimas	2019	2020	Padidėjimas/sumažėjimas
Vilniaus TLK iš PSDF lėšų	57,7	55,0	Sumažėjimas
Nuomininkai už komunalines paslaugas	0	0	
Kiti debitoriai	0,3	0,4	
Iš savivaldybės biudžeto			
Iš viso:	58,0	55,4	Sumažėjimas
Pinigai banko sąskaitose ir kasoje	123,6	118,9	Sumažėjimas

22.2. Įstaigos įsipareigojimai (ilgalaikiai ir trumpalaikiai).

tūkst. Eur

Istaigos pavadinimas	2019	2020
Valstybinio socialinio draudimo fondo valdyba prie Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos	18,2	14,9
Valstybinė mokesčių inspekcija prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos		
Atostogų rezervas	29,3	35,7
Kiti kreditoriai	4,7	4,3
Iš viso:	52,2	54,9

22.3. Pagrindinių per vienerius metus gautų sumų ir įstaigos įsipareigojimų padidėjimo/sumažėjimo priežasčių analizė.

.Gautų sumų nežymus padidėjimas. Finansiniai įsipareigojimai tik už einamąjį mėnesį.

23. Įstaigos sąnaudos valdymo išlaidoms.

tūkst. Eur

	2019				2020			
	I □ viso	% nuo pajam	I □ PSDF	% nuo pajam	I □ viso	% nuo pajam	I □ PDSF	% nuo pajam
Pajamos	802,0	--	681,0	--	843,1	--	719,8	--
Valdymo išlaidos* (nuo pajam)	66,6	8,3	66,6	9,7	63,8	7,5	56,1	7,8

* - sąnaudos, susijusios su įstaigos vadovaujančio personalo (direktoriaus, jo pavaduotojų, vyr. finansininko) veikla. Ne-traukiami darbuotojai, esantys neštumo ir gimdymo, vaiko priežiūros atostogose.

24.AASPI organizacinės veiklos analizė

24.1.Naujų gydymo, darbo metodų, informacinių technologijų diegimas:

24.1.1Kokybės vadybos sistemos diegimas, plėtojimas ir trūkumų šalinimas.

Eil. Nr.	Kokybės reikalavimų aprašo pavadinimas	2019		20	
		Parengtas naujas	Atnaujintas	Parengtas naujas	Atnaujintas
1.	Asmens sveikatos istorijos pildymas		Taip		
2.	Informacijos pacientams teikimo tvarka		Taip		
3.	Rašytinės informacijos apie pacientą teikimo ir šios paslaugos apmokėjimo				
4.	Patalpų ir aplinkos daiktų valymo ir dezinfekcijos procedūra				Taip
5.	Medicininį atliekų tvarkymo procedūra				Taip
6.	Darbuotojų elgesio kodeksas	Taip			
7.	Mokamų sveikatos priežiūros paslaugų teikimas		Taip		
8.	Pacientų e-registravimas	Taip			

24.1.2.Informacinių technologijų diegimas.

Eil. Nr.	Informacinės technologijos	2019		2020	
		Idiegtas	Atnaujinta	Idiegtas	Atnaujinta
1.	Dirbame su ligonių kasų sistema Sveidra		Pastoviai		
2.	VSDV EPTS sistema	Taip			
3.	Įsigyta kompiuterių	6		9	
4.	Paruoštas internetinis puslapis	Taip			Taip
5.	E.sveikatos sistemos projektų įsisavinimas	Taip		Taip	

24.1.3.Kita informacija (nauji gydymo, darbo metodai ir kt.).

Dirbame pagal šeimos gydytojo normą MN14:2005..Paslaugos teikiamos gydytojų komandos t.y. vidaus ligų gydytojo, vaikų ligų gydytojo, gydytojo chirurgo, gydytojo akušerio- ginekologo ir šeimos gydytojų. Pagal prisirašiusių pacientų .skaičių slaugytojų kiekis pakankamas, trūksta vieno šeimos gydytojo(ieškoma apie metus laiko). Įstaigoje atliekamos visos pagal šeimos gydytojo normą privalomos paslaugos.

24.2.Vidaus medicininio audito darbo analizė.

Įstaigoje yra paskirtas auditorius, kuris dirba pagal patvirtintą vidaus medicininio audito reglamentą.

Audituotos veiklos sritys: .Skiepų atlikimo tvarka

Pacientų siuntimas rehabilitacijai

Sveikatinimo programų vykdymas

Viešieji pirkimai

Mokamų sveikatos priežiūros paslaugų teikimas

Šeimos gydytojo darbo organizavimas

Vaikų sveikatos profilaktiniai tikrinimai

Kompensuojamųjų vaistų ir MPP išrašymas.

Neplaninių auditų metų nagrinėta Sveikatinimo programų vykdymas

24.3. Skundų (prašymų) nagrinėjimas, padėkos.

Skundai (prašymai)	2019		2020	
	Abs. sk.	1000-čiui prisirašiusiųjų	Abs. sk.	1000-čiui prisirašiusiųjų
Iš viso	0	0	0	0
Iš jų:				
Pacientų	0			
Darbuotojų	0			
Pasitvirtino	0			
Iš dalies pasitvirtino	0			
Nepasitvirtino	0			

Vilniaus TLK nustatyti atvejai dėl neteisėtai apmokestintų paslaugų*	2019		2020	
	Abs. sk.	1000-čiui prisirašiusiųjų	Abs. sk.	1000-čiui prisirašiusiųjų
Iš viso	0	0	0	0

* - kai pacientai su skundais (prašymais) kreipiasi į Vilniaus TLK

Pacientų padėkos	2019 m.		2020m.	
	Abs. sk.	1000-čiui prisirašiusiųjų	Abs. sk.	1000-čiui prisirašiusiųjų
Iš viso	0	0	1	0,1

24.4. Pacientų ir darbuotojų apklausos ir jų išvados.

Įstaigoje užpildytas anketas pateikė 139 pacientai.. Įstaigos darbo laikas, registratūros darbas, gydytojų ir slaugytojų dėmesys ir kvalifikacija tenkina..nuo 95,8 iki 82,7% apklaustų pacientų. Įstaigos palaikoma švara ir tvarka patenkinti 84,4% pacientų , įstaigos darbo organizavimą ir teikiamų paslaugų kokybę vertina pagerėjusia 62,8 gyventojų. Tai nepakankamas rodiklis ir bus skirtas didesnis dėmesys teikiamų paslaugų kokybei gerinti.

Darbuotojų apklausa atlikta 2020 m. liepos-spalio mėn.

25. Per ataskaitinius metus įstaigoje įvykę pasikeitimai (pertvarkymai, reorganizavimai, struktūros pakitimai ir kt.), kaip tai atsiliepia įstaigos veiklai ir finansiniam rezultatui

.Įstaiga vykdo grupinę praktiką. Komandoje dirba šeimos gydytojai, vidaus ligų, vaikų ligų...gydytojai, akušeris- ginekologas ir chirurgas. Įstaigoje reorganizavimo ar struktūros pakeitimų nevykdyta.

26. AASPI tikrinskių institucijų pateiktų išvadų bei pasiūlymų apibendrinimas.

Įstaiga tikrinta Trakų rajono savivaldybės kontrolės ir audito tarnybos 2019-06-28 ir Trakų rajono savivaldybės vidaus audito tarnybos 2019--09-17. Trūkumų nenustatyta.

27. Prioritetinių paslaugų, numatytų kaip vienos iš siektinų veiklos užduočių ataskaitiniams metams, analizė (30kl. Veiklos užduočių lentelės 9 p.)

Prevencinių asmens sveikatos programų ir skatinamųjų paslaugų, apmokamų iš privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų vykdymas gerėja, didėja suteiktų paslaugų skaičius. Nupirktą prevencinių programų atlikimo kontrolės programą, kuri palengvina gydytojų darbą ir daugiau gyventojų pakviečiama profilaktiniams sveikatos patikrinimams. Nepatenkinama padėtis vykdamas vaikų edukacijos profilaktikos programą, nors tikrinimų apimtys padidėjo.. Priežastys: nepakankamas specialistų dėmesys šiai programai, nepakankamas finansavimas, dalis tėvų nesirūpina vaikų dantų edukacijos profilaktika.

..

28. Siūlymai dėl prioritetinių paslaugų nustatymo sekantiems metams (Veiklos užduotys sekantiems metams (pagal 30kl. lentelės 9p.)).

Ateinantiems metams išlieka tos pačios prioritetinės paslaugos: padidinti prevencinėse asmens sveikatos programose dalyvaujančių asmenų skaičių, daugiau atlikti skatinamųjų ir slaugos namuose paslaugų. Paruošti dvi prevencines programas asmenims pagal amžių nepatenkantiems iš PSDF biudžeto lėšomis finansuojamas prevencines programas.

29. AASPI ateities planai ir kaip tai atsilieps įstaigos veiklai ir finansiniam rezultatui.

...1. Įstaiga dalyvauja projekte „SANTA-HIS adaptavimas ambulatorinei grandžiai“ ir 2019 m. pradėta dirbti su e-sveikata. Projekto tikslas, panaudojant šiuolaikinių informacinių ir ryšių technologijų galimybes, pagerinti pacientams teikiamų sveikatos priežiūros paslaugų kokybę, prieinamumą ir patikimumą, įdiegiant įstaigoje modernią sveikatos priežiūros įstaigų informacinę sistemą ir sukuriant elektronines paslaugas pacientams..

. 2. VšĮ Lentvario ambulatorija nuo 2019 m kovo mėn. kaip partneris dalyvauja iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų bendrai finansuojamame projekte "Pirminės asmens sveikatos priežiūros veiklos efektyvinimo didinimas Trakų rajono savivaldybėje ". Programos lėšomis įsigytas naujas automobilis pacientų aptarnavimui namuose, atnaujinama kompiuterinė įranga, medicininiai prietaisai. Vaikų skyriuje suremontuotos patalpos .Programa vykdoma iki 2021 m , gauta nauja odontologinė įranga .Bus sukurta tinkama infrastruktūra sveikatos priežiūros paslaugų teikimui.

Direktorė

Lina Žvirgždauskienė