

PATVIRTINTI
 Nacionalinės vėžio profilaktikos ir kontrolės
 programos įgyvendinimo ir onkologinės
 pagalbos organizavimo stebėsenos tarybos
 2016 m. rugpjūčio 3 d. posėdyje

ONKOLOGINĖS PAGALBOS ORGANIZAVIMO ŠALYJE VERTINIMO KRITERIJAI

Nr.	Kriterijai	Duomenų teikėjas (duomenų šaltinis)
1.	SVEIKATOS STIPRINIMAS IR PIRMINĖ ONKOLOGINIŲ LIGŲ PROFILAKTIKA	
1.1.	Struktūros kriterijai	
1.1.1.	Yra nacionalinis strateginis dokumentas, skirtas alkoholio ir tabako kontrolei	SAM VSD
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Lietuvos sveikatos 2014–2025 metų strategija, patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 2014 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XII-964 „Dėl Lietuvos sveikatos 2014–2025 metų strategijos patvirtinimo“; ✓ Valstybinė narkotikų, tabako ir alkoholio kontrolės ir vartojimo prevencijos 2018–2028 metų programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 2018 m. gruodžio 13 d. nutarimu Nr. XIII-1765 „Dėl Valstybinės narkotikų, tabako ir alkoholio kontrolės ir vartojimo prevencijos 2018–2028 metų programos patvirtinimo“. ✓ Lietuvos Respublikos narkotikų, tabako ir alkoholio prevencijos tarpinstitucinis veiklos planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. gegužės 9 d. nutarimu Nr. 463 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. vasario 25 d. nutarimo Nr. 217 „Dėl Lietuvos Respublikos narkotikų, tabako ir alkoholio prevencijos tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ pakeitimo“. ✓ Lietuvos Respublikos narkotikų, tabako ir alkoholio prevencijos tarpinstitucinis veiklos planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. vasario 25 d. nutarimu Nr. 217 „Dėl Lietuvos Respublikos narkotikų, tabako ir alkoholio prevencijos tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ ✓ Septynioliktos Vyriausybės 2017–2020 metų programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 2016 m. gruodžio 13 d. nutarimu Nr. XIII-82 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos“. ✓ Nacionalinė visuomenės sveikatos priežiūros 2016–2023 metų plėtros programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. gruodžio 9 d. nutarimu Nr. 1291 „Dėl Nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros 2016–2023 metų plėtros programos patvirtinimo“. ✓ 2014–2020 metų nacionalinė pažangos programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. lapkričio 28 d. nutarimu Nr. 1482 „Dėl 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos patvirtinimo“; ✓ 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos horizontaliojo prioriteto „Sveikata visiems“ tarpinstitucinis veiklos planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. kovo 26 d. nutarimu Nr. 293 „Dėl 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos horizontaliojo prioriteto „Sveikata visiems“ tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“. ✓ Sveikatos netolygumų mažinimo Lietuvoje 2014–2020 m. veiksmų planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2014 m. liepos 16 d. įsakymu Nr. V-815 „Dėl Sveikatos netolygumų mažinimo Lietuvoje 2014–2023 m. veiksmų plano patvirtinimo“ 	
1.1.2.	Yra nacionalinis strateginis dokumentas, skirtas fiziniam aktyvumui skatinti	SAM VSD

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Lietuvos sveikatos 2014–2025 metų strategija, patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 2014 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XII-964 „Dėl Lietuvos sveikatos 2014–2025 metų strategijos patvirtinimo“; ✓ Nacionalinė visuomenės sveikatos priežiūros 2016–2023 metų plėtros programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. gruodžio 9 d. nutarimu Nr. 1291 „Dėl Nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros 2016–2023 metų plėtros programos patvirtinimo“. ✓ Sveikatos netolygumų mažinimo Lietuvoje 2014–2020 m. veiksmų planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2014 m. liepos 16 d. įsakymu Nr. V-815 „Dėl Sveikatos netolygumų mažinimo Lietuvoje 2014–2023 m. veiksmų plano patvirtinimo“. 2011–2020 metų valstybinė sporto plėtros strategija, patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 2011 m. kovo 24 d. nutarimu Nr. XI-1296 „Dėl 2011–2020 metų valstybinės sporto plėtros strategijos patvirtinimo“ ✓ 2014–2020 metų nacionalinė pažangos programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. lapkričio 28 d. nutarimu Nr. 1482 „Dėl 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos patvirtinimo“ ✓ 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos horizontaliojo prioriteto „Sveikata visiems“ tarpinstitucinis veiklos planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. kovo 26 d. nutarimu Nr. 293 „Dėl 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos horizontaliojo prioriteto „Sveikata visiems“ tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ 	
1.1.3.	Yra nacionalinis strateginis dokumentas, skirtas sveikai mitybai skatinti	SAM VSD
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Lietuvos sveikatos 2014–2025 metų strategija, patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 2014 m. birželio 26 d. nutarimu Nr. XII-964 „Dėl Lietuvos sveikatos 2014–2025 metų strategijos patvirtinimo“ ✓ Nacionalinė visuomenės sveikatos priežiūros 2016–2023 metų plėtros programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. gruodžio 9 d. nutarimu Nr. 1291 „Dėl Nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros 2016–2023 metų plėtros programos patvirtinimo“ ✓ 2014–2020 metų nacionalinė pažangos programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. lapkričio 28 d. nutarimu Nr. 1482 „Dėl 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos patvirtinimo“ ✓ 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos horizontaliojo prioriteto „Sveikata visiems“ tarpinstitucinis veiklos planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. kovo 26 d. nutarimu Nr. 293 „Dėl 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos horizontaliojo prioriteto „Sveikata visiems“ tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ ✓ Sveikatos netolygumų mažinimo Lietuvoje 2014–2020 m. veiksmų planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2014 m. liepos 16 d. įsakymu Nr. V-815 „Dėl Sveikatos netolygumų mažinimo Lietuvoje 2014–2023 m. veiksmų plano patvirtinimo“ 	
1.1.4.	Yra nacionalinis strateginis dokumentas, skirtas vėžio rizikos veiksniams darbo aplinkoje valdyti	SAM VSD
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Nacionalinė visuomenės sveikatos priežiūros 2016–2023 metų plėtros programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. gruodžio 9 d. nutarimu Nr. 1291 „Dėl Nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros 2016–2023 metų plėtros programos patvirtinimo“ 	
1.1.5.	Į Lietuvos Respublikos vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių įtrauktas vakcinavimas hepatito B viruso ir ŽPV vakcinomis	SAM VSD
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Lietuvos Respublikos vaikų profilaktinių skiepimų kalendorius, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2014 m. vasario 27 d. įsakymu Nr. V-283 „Dėl Lietuvos Respublikos vaikų profilaktinių skiepimų kalendorius patvirtinimo“ 	

✓ Lietuvos Respublikos vaikų profilaktinių skiepimų kalendorius, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2018 m. rugpjūčio 29 d. įsakymu Nr. V-955 „Dėl Lietuvos Respublikos vaikų profilaktinių skiepimų kalendorius patvirtinimo“					
1.1.6.	Savivaldybių, kuriose įsteigtas visuomenės sveikatos biuras (VSB) / savivaldybių, sudariusių su kita savivaldybe bendradarbiavimo sutartį visuomenės sveikatos priežiūros paslaugoms teikti, skaičius				SAM VSD
	2014	2015	2016	2017	2018
Savivaldybių, kuriose įsteigtas VSB, sk.	43	45	45	47	47
Savivaldybių, sudariusių su kita savivaldybe bendradarbiavimo sutartį visuomenės sveikatos priežiūros paslaugoms teikti, sk.	17	15	15	13	13
1.1.7.	Valstybinėms (valstybės perduotų savivaldybėms) visuomenės sveikatos priežiūros funkcijoms savivaldybėse vykdyti specialiosios tikslinės dotacijos suma (tūkst. eur)				SAM VSD
	2014	2015	2016	2017	2018
	8 858,0	9 263,5	9 487,9	10 810,6	10425,0
1.1.8.	Savivaldybių biudžetų lėšų suma (tūkst. eur) savarankiškoms visuomenės sveikatos priežiūros funkcijoms vykdyti				LSA
	2014	2015	2016	2017	2018
	1 802 <i>(duomenys iš 36 sav.)</i>	1 731 <i>(duomenys iš 28 sav.)</i>	899 <i>(duomenys iš 39 sav.)</i>	1 146 <i>(duomenys iš 41 sav.)</i>	1 517 263 <i>(duomenys iš 23 sav.)</i>
1.1.9.	Asignavimų suma visuomenės sveikatos priežiūros funkcijas vykdančių SAM pavaldžių įstaigų (SMLPC, HI, RSC) veiklai				SAM SED
	2014	8 988 tūkst. litų: SMLPC – 2 292,3 tūkst., HI – 3 330,5 tūkst., RSC – 3 365,2 tūkst.			
	2015	3 117,9 tūkst. eur: SMLPC – 662,6 tūkst., HI – 1 002,3 tūkst., RSC – 1 453,0 tūkst.			
	2016	2 780,4 tūkst. eur: SMLPC – 675,8 tūkst., HI – 1 008,1 tūkst., RSC – 1 096,5 tūkst.			
	2017	2 864,5 tūkst. eur: SMLPC – 683,7 tūkst., HI – 1 049,5 tūkst., RSC – 1 131,3 tūkst.			
1.1.10.	Mokyklų, įsitraukusių į Sveikatą stiprinančių mokyklų tinklą, skaičius (skaičius einamaisiais metais)				SMLPC

2014	2015	2016	2017	2018	
376 (20)	396 (17)	407 (13)	427 (20)	445 (25)	
1.1.11.	Dirbančių visuomenės sveikatos priežiūros specialistų skaičius (sk. / sk. 100 000 gyv.) (metų pabaigoje)				HI
	Fiziniai asmenys		Užimti etatai		
2014	530 asm. / 18,14/100 000 gyv.		532,73 et. / 18,23/100 000 gyv.		
2015	573 asm. / 19,84/100 000 gyv.		572,70 et. / 19,83/100 000 gyv.		
2016	612 asm. / 21,49/100 000 gyv.		616,03 et. / 21,63/100 000 gyv.		
2017	676 asm. / 24,07/100 000 gyv.		634,73 et. / 22,60/100 000 gyv.		
2018	660 asm. / 23,62/100 000 gyv.		636,95 et. / 22,80/100 000 gyv.		
1.2.	Proceso kriterijai				
1.2.1.	Vertintų onkologinių ligų rizikos veiksnių prevencijos srities visuomenės sveikatos technologijų skaičius				HI
2014	0				
2015	1 – Ataskaita „Alkoholio vartojimo rizikos nustatymas ir trumpoji intervencija pavojingo ir žalingo alkoholio vartojimo prevencijai“				
2016	1 – Ataskaita „Alkoholio reklamos įtaka alkoholio vartojimui“				
2017	1-Ataskaita „Elektroninės cigaretės: poveikis sveikatai ir teisinis reglamentavimas Europoje“				
2018	1 – Ataskaita „Suaugusiems asmenims pirminės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros įstaigose teikiamos fizinio aktyvumo intervencijos ekonominis vertinimas“				
1.2.2.	Vaikų (iki 1 metų), paskiepytų hepatito B viruso vakcina, dalis (sk. populiacijoje / sk. paskiepytų/proc. nuo tikslinės populiacijos)				ULAC
	2014	2015	2016	2017	2018
Vaikų sk. populiacijoje	27 028	27 110	27 027	25 407	24 505
Paskiepytų vaikų sk.	26 319 (97,38)	26 388 (97,34)	26 251 (97,13)	24 496 (96,41)	23 513 (95,95)
1.2.3.	11 metų amžiaus mergaičių, paskiepytų ŽPV vakcina, dalis (sk. / proc. nuo tikslinės populiacijos)				ULAC

	2014	2015	2016	2017	2018
Vaikų sk. populiacijoje	-	-	18 769	15 280	12 587
Paskiepytų vaikų sk.	350 (iki 17 m. amžiaus, paskiepytų tėvų lėšomis)	380 (iki 17 m. amžiaus, paskiepytų tėvų lėšomis)	2 337 (12,45)	5 275 (34,52)	6 966 (55,34)
1.2.4.	Visuomenės sveikatos priežiūros ir asmens sveikatos priežiūros įstaigų, vykdyusių sveikatos ugdymo ir mokymo veiklą, vykdytų sveikatos ugdymo ir mokymo renginių onkologinių ligų profilaktikos tema skaičius (renginių sk./dalyvių sk.)				SMLPC
	2014	2015	2016	2017	2018
Renginių sk.	2 912	13 961	1 942	2 973	1 378
Dalyvių sk.	53 365	103 746	48 082	63 828	41 936
1.2.5.	Asmenų, dalyvavusių sveikatos ugdymo ir mokymo onkologinių ligų profilaktikos tema renginiuose skaičius (suaugusiųjų sk./vaikų sk.)				SMLPC
	2014	2015	2016	2017	2018
Suaugusių sk.	45 548	94 966	35 685	42 753	56 898
Vaikų sk.	7 817	8 780	12 397	21 736	7 098
1.2.6.	Visuomenės sveikatos priežiūros ir asmens sveikatos priežiūros įstaigų, vykdyusių sveikatos ugdymo ir mokymo veiklą, išleistų leidinių onkologinių ligų profilaktikos tema skaičius (leidinių pavadinimų sk./elektroninių leidinių sk.)				SMLPC
	2014	2015	2016	2017	2018
Pavadinimų sk.	115	171	214	999	182
Tiražas	31 520	70 529	37 676	80 218	25 917
Elektroninių sk.	16	156	861	23 471	25 036
1.2.7.	Tikslinių grupių asmenų, kurie dalyvavo informavimo, švietimo ir mokymo veiklose sveikos gyvensenos įgūdžių formavimo, onkologinių ligų rizikos veiksnių bei šių ligų profilaktikos temomis, skaičius				SAM ES paramos skyrius (įgyvendinamų projektų duomenys)
Visose savivaldybėse 2018 m. buvo įgyvendinami regioninės priemonės 08.4.2-ESFA-R-630 „Sveikos gyvensenos skatinimas regioniniu lygiu“ projektai. Projektų veiklose, skirtose tiesiogiai informuoti, šviesti tikslinių grupių asmenis sveikatos išsaugojimo ir stiprinimo temomis, formuoti jų sveikos gyvensenos vertybines nuostatas, sveikatos raštingumo įgūdžius, dalyvavo 27 664 tikslinių grupių asmenys.					

1.3.	Rezultato kriterijai			
1.3.1.	Rūkymo paplitimas 11-15 metų amžiaus grupėje pagal lytį (proc.)			LSMU Sveikatos tyrimų institutas
		Berniukų	Mergaičių	
	HBSC tyrimas, kas 4 metus, 2014	14,9 proc.	8 proc.	
1.3.2.	Kasdien rūkančių 20-64 metų amžiaus vyrų ir moterų dalis (proc.)			LSMU Sveikatos tyrimų institutas
		Vyrų	Moterų	
	Lietuvos gyventojų gyvenenos tyrimas (kas 2 metus), 2014	33,0	12,0	
1.3.3.	Legalių tabako gaminių suvartojimas (mažmeninėje prekyboje ir maitinimo įmonėse parduotų tabako gaminių, perskaičiuotų į cigaretes, kiekis, tenkantis vienam 15 metų ir vyresniam gyventojui (cigarečių sk.)			Lietuvos statistikos departamentas
	2014	2015	2016	2017
	1 170	1 288	1 284	1 202
				1164
1.3.4.	Legalių alkoholinių gėrimų suvartojimas (mažmeninėje prekyboje ir maitinimo įmonėse parduotų alkoholinių gėrimų kiekis litrais, perskaičiuotas į absoliutų alkoholį (100 proc.), tenkantis vienam 15 metų ir vyresniam gyventojui)			Lietuvos statistikos departamentas
	2014	2015	2016	2017
	14,9	14,0	13,2	12,3
				11,2
1.3.5.	Nutukusių (KMI \geq 30) 18-75 metų amžiaus gyventojų dalis (proc.)			SMLPC
	Lietuvos gyventojų faktinės mitybos ir mitybos bei fizinio aktyvumo įpročių tyrimai (kas 4 metus), 2014		19,0	
1.3.6.	18-75 metų amžiaus gyventojų, priklausančių mažo fizinio aktyvumo (mažiau kaip 150 min. trunkanti vidutinio intensyvumo fizinė veikla per savaitę) grupei, dalis (proc.)			SMLPC

Lietuvos gyventojų faktinės mitybos ir mitybos bei fizinio aktyvumo įpročių tyrimai (kas 4 metus), 2014		19,6																																																																																				
1.3.7.	Daržovių ir vaisių suvartojimas vienam 18-75 metų amžiaus gyventojui (gramai per dieną)	SMLPC																																																																																				
Lietuvos gyventojų faktinės mitybos ir mitybos bei fizinio aktyvumo įpročių tyrimai (kas 4 metus), 2014		260,0																																																																																				
1.3.8.	Standartizuotas suaugusių sergamumo onkologinėmis ligomis rodiklis (bendras, vyrų, moterų) (atv./100 000 gyventojų (pagal Europos standartą))	HI (NVI (Vėžio registras*))																																																																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2013</th> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vyrai ir moterys</td> <td>461,4</td> <td>464,0</td> <td>455,6</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Vyrai</td> <td>642,6</td> <td>644,2</td> <td>622,5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Moterys</td> <td>354,9</td> <td>359,3</td> <td>359,0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>								2013	2014	2015	2016	2017	2018	Vyrai ir moterys	461,4	464,0	455,6	-	-	-	Vyrai	642,6	644,2	622,5	-	-	-	Moterys	354,9	359,3	359,0	-	-	-																																																				
	2013	2014	2015	2016	2017	2018																																																																																
Vyrai ir moterys	461,4	464,0	455,6	-	-	-																																																																																
Vyrai	642,6	644,2	622,5	-	-	-																																																																																
Moterys	354,9	359,3	359,0	-	-	-																																																																																
* 8 apskričių duomenys (iš 10)																																																																																						
1.3.9.	Standartizuotas vaikų sergamumo onkologinėmis ligomis rodiklis	HI (NVI (Vėžio registras*))																																																																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>14,0</td> <td>10,4</td> </tr> </tbody> </table>							2017	2018	14,0	10,4																																																																												
2017	2018																																																																																					
14,0	10,4																																																																																					
1.3.10.	Standartizuotas suaugusių sergamumo onkologinėmis ligomis pagal pirmas 4 vietas užimančias lokalizacijas ir odos piktybiniais navikais rodiklis pagal lytį (atv./100 000 gyventojų) (pagal Europos standartą)	HI (NVI (Vėžio registras*))																																																																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">Nr.</th> <th colspan="4">2013</th> <th colspan="4">2014</th> <th colspan="4">2015</th> <th rowspan="3">2016</th> <th rowspan="3">2017</th> <th rowspan="3">2018</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Vyrai</th> <th colspan="2">Moterys</th> <th colspan="2">Vyrai</th> <th colspan="2">Moterys</th> <th colspan="2">Vyrai</th> <th colspan="2">Moterys</th> </tr> <tr> <th>Piktybinis navikas</th> <th>Rodiklis</th> <th>Piktybinis navikas</th> <th>Rodiklis</th> <th>Piktybinis navikas</th> <th>Rodiklis</th> <th>Piktybinis navikas</th> <th>Rodiklis</th> <th>Piktybinis navikas</th> <th>Rodiklis</th> <th>Piktybinis navikas</th> <th>Rodiklis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Priešinės liaukos, C61</td> <td>224,5</td> <td>Krūties, C50</td> <td>72,0</td> <td>Priešinės liaukos, C16</td> <td>219,3</td> <td>Krūties, C50</td> <td>75,9</td> <td>Priešinės liaukos, C61</td> <td>204,3</td> <td>Krūties, C50</td> <td>75,8</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Broncho ir plaučio C33-C34</td> <td>77,3</td> <td>Kiti odos piktyviniai navikai C44</td> <td>57,7</td> <td>Broncho ir plaučio C33-C34</td> <td>75,5</td> <td>Kiti odos piktyviniai navikai C44</td> <td>54,8</td> <td>Broncho ir plaučio C33-C34</td> <td>77,8</td> <td>Kiti odos piktyviniai navikai C44</td> <td>57,3</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>															Nr.	2013				2014				2015				2016	2017	2018	Vyrai		Moterys		Vyrai		Moterys		Vyrai		Moterys		Piktybinis navikas	Rodiklis	Piktybinis navikas	Rodiklis	Piktybinis navikas	Rodiklis	Piktybinis navikas	Rodiklis	Piktybinis navikas	Rodiklis	Piktybinis navikas	Rodiklis	1.	Priešinės liaukos, C61	224,5	Krūties, C50	72,0	Priešinės liaukos, C16	219,3	Krūties, C50	75,9	Priešinės liaukos, C61	204,3	Krūties, C50	75,8	-	-	-	2.	Broncho ir plaučio C33-C34	77,3	Kiti odos piktyviniai navikai C44	57,7	Broncho ir plaučio C33-C34	75,5	Kiti odos piktyviniai navikai C44	54,8	Broncho ir plaučio C33-C34	77,8	Kiti odos piktyviniai navikai C44	57,3	-	-	-
Nr.	2013				2014				2015				2016	2017		2018																																																																						
	Vyrai		Moterys		Vyrai		Moterys		Vyrai		Moterys																																																																											
	Piktybinis navikas	Rodiklis	Piktybinis navikas	Rodiklis	Piktybinis navikas	Rodiklis	Piktybinis navikas	Rodiklis	Piktybinis navikas	Rodiklis	Piktybinis navikas	Rodiklis																																																																										
1.	Priešinės liaukos, C61	224,5	Krūties, C50	72,0	Priešinės liaukos, C16	219,3	Krūties, C50	75,9	Priešinės liaukos, C61	204,3	Krūties, C50	75,8	-	-	-																																																																							
2.	Broncho ir plaučio C33-C34	77,3	Kiti odos piktyviniai navikai C44	57,7	Broncho ir plaučio C33-C34	75,5	Kiti odos piktyviniai navikai C44	54,8	Broncho ir plaučio C33-C34	77,8	Kiti odos piktyviniai navikai C44	57,3	-	-	-																																																																							

3.	Kiti odos piktybiniai navikai C44	54,7	Gimdos kūno C53	28,2	Kiti odos piktybiniai navikai C44	58,5	Gimdos kūno C54	28,4	Kiti odos piktybiniai navikai C44	55,1	Gimdos kūno C53	28,2	-	-	-
4.	Skrandžio C16	34,7	Gimdos kaklelio C54	22,0	Skrandžio C16	31,8	Kiaušidžių C56	26,6	Skrandžio C16	31,8	Gimdos kaklelio, C54	21,2	-	-	-
5.	Gaubtinės žarnos, C18	29,9	Gaubtinės žarnos, C18	17,4	Inkstų, C64	27,8	Gimdos kaklelio, C53	20,4	Gaubtinės žarnos, C18	28,7	Gaubtinės žarnos, C18	18,1	-	-	-

Odos melanoma C43	8,3	Odos melanoma C43	8,1	Odos melanoma C43	6,8	Odos melanoma C43	8,8	Odos melanoma C43	8,9	Odos melanoma C43	9,1	-	-	-
-------------------	-----	-------------------	-----	-------------------	-----	-------------------	-----	-------------------	-----	-------------------	-----	---	---	---

* 8 apskričių duomenys (iš 10)

1.3.11.	Suaugusių sergamumo profesinės kilmės piktybiniais navikais rodiklis (atv.)	HI (Profesinių ligų registras)
----------------	--	--------------------------------

2014	2015	2016	2017	2018
2	0	1	0	0

1.3.12.	15 metų ir vyresnių gyventojų naujų, su rūkymų susijusių susirgimų piktybiniais navikais (lūpų, burnos ertmės, ryklės, gerklų, trachėjos, bronchų, plaučių) skaičius (sk./sk./100 000 gyv.)	HI (NVI (Vėžio registras*))
----------------	--	-----------------------------

2014	2015	2016	2017	2018
0	0	0	0	0

2.	ONKOLOGINIŲ LIGŲ ANKSTYVA DIAGNOSTIKA (KRŪTIES VĖŽIO, GIMDOS KAKLELIO VĖŽIO, STOROSIOS ŽARNOS VĖŽIO, PRIEŠINĖS LIAUKOS VĖŽIO ANKSTYVOSIOS DIAGNOSTIKOS PROGRAMOS)
-----------	--

2.1.	Struktūros kriterijai
-------------	------------------------------

2.1.1.	Yra visi teisės aktai, reikalingi ankstyvosios diagnostikos programoms įgyvendinti	SAM ATLKS
---------------	---	-----------

- ✓ Gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencinių priemonių, apmokamų iš PSDF biudžeto lėšų, finansavimo programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. birželio 30 d. įsakymu Nr. V-482 „Dėl Gimdos kaklelio piktybinių navikų prevencinių priemonių, apmokamų iš PSDF biudžeto lėšų, finansavimo programos patvirtinimo“
- ✓ Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio finansavimo programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2005 m. rugsėjo 23 d. įsakymu Nr. V-729 „Dėl Atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio finansavimo programos patvirtinimo“
- ✓ Priešinės liaukos vėžio ankstyvosios diagnostikos finansavimo programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2005 m. gruodžio 14 d. įsakymu Nr. V-973 „Dėl Priešinės liaukos vėžio ankstyvosios diagnostikos finansavimo programos patvirtinimo“
- ✓ Storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos finansavimo programa patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2009 m. birželio 23 d. įsakymu Nr. V-508 „Dėl Storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos finansavimo programos patvirtinimo“

2.1.2.	Ankstyvosios diagnostikos programos dėl krūties vėžio, gimdos kaklelio vėžio ir storosios žarnos vėžio vykdomos organizuotai	SAM ATLKS																																										
-																																												
Programų tikslinės populiacijos principinis pasiskirstymas pagal TLK: Vilniaus TLK – 30 proc.; Kauno TLK – 25 proc.; Klaipėdos TLK – 15 proc.; Šiaulių TLK – 15 proc.; Panevėžio TLK – 15 proc.																																												
2.1.3.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių mamogramų atlikimo paslaugą (kodas 1960***), skaičius pagal TLK aptarnaujamas teritorijas	VLK (SVEIDRA)																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vilniaus TLK</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>Kauno TLK</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>7</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Klaipėdos TLK</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Šiaulių TLK</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Panevėžio TLK</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Iš viso</td> <td>30</td> <td>32</td> <td>32</td> <td>30</td> <td>32</td> </tr> </tbody> </table>				2014	2015	2016	2017	2018	Vilniaus TLK	10	10	9	9	9	Kauno TLK	8	9	10	7	8	Klaipėdos TLK	5	5	5	6	6	Šiaulių TLK	3	3	3	3	4	Panevėžio TLK	4	5	5	5	5	Iš viso	30	32	32	30	32
	2014	2015	2016	2017	2018																																							
Vilniaus TLK	10	10	9	9	9																																							
Kauno TLK	8	9	10	7	8																																							
Klaipėdos TLK	5	5	5	6	6																																							
Šiaulių TLK	3	3	3	3	4																																							
Panevėžio TLK	4	5	5	5	5																																							
Iš viso	30	32	32	30	32																																							
2.1.4.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių mamogramų įvertinimo paslaugą (kodai 2048-2053***), skaičius pagal TLK aptarnaujamas teritorijas	VLK (SVEIDRA)																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vilniaus TLK</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Kauno TLK</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>7</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Klaipėdos TLK</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Šiaulių TLK</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Panevėžio TLK</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Iš viso</td> <td>30</td> <td>31</td> <td>31</td> <td>29</td> <td>31</td> </tr> </tbody> </table>				2014	2015	2016	2017	2018	Vilniaus TLK	10	9	8	8	8	Kauno TLK	8	9	10	7	8	Klaipėdos TLK	5	5	5	6	6	Šiaulių TLK	3	3	3	3	4	Panevėžio TLK	4	5	5	5	5	Iš viso	30	31	31	29	31
	2014	2015	2016	2017	2018																																							
Vilniaus TLK	10	9	8	8	8																																							
Kauno TLK	8	9	10	7	8																																							
Klaipėdos TLK	5	5	5	6	6																																							
Šiaulių TLK	3	3	3	3	4																																							
Panevėžio TLK	4	5	5	5	5																																							
Iš viso	30	31	31	29	31																																							
2.1.5.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių gimdos kaklelio biopsijos ir jos rezultatų įvertinimo paslaugą (kodas 2247***), skaičius pagal TLK aptarnaujamas teritorijas	VLK (SVEIDRA)																																										

	2014	2015	2016	2017	2018
Vilniaus TLK	3	3	3	3	3
Kauno TLK	8	8	7	7	5
Klaipėdos TLK	4	4	3	4	5
Šiaulių TLK	2	2	3	3	3
Panevėžio TLK	1	3	3	3	5
Iš viso	18	20	19	20	21

2.1.6.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių gydytojo specialisto konsultacijos su kolonoskopija ir, jei reikia, biopsijos medžiagos paėmimu, paslaugą (taikant arba netaikant intraveninę nejautrą) (kodai 3020-3021***), skaičius pagal TLK aptarnaujamas teritorijas	VLK (SVEIDRA)
---------------	--	---------------

	2014	2015	2016	2017	2018
Vilniaus TLK	17	17	16	15	18
Kauno TLK	12	14	16	13	13
Klaipėdos TLK	5	4	4	5	6
Šiaulių TLK	6	9	9	9	8
Panevėžio TLK	6	6	6	6	6
Iš viso	46	50	51	48	51

2.1.7.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių urologo konsultacijos ir priešinės liaukos biopsijos paslaugą (kodai 2036-2043***), skaičius pagal TLK aptarnaujamas teritorijas	VLK (SVEIDRA)
---------------	--	---------------

	2014	2015	2016	2017	2018
Vilniaus TLK	14	16	14	13	14
Kauno TLK	6	6	7	9	10
Klaipėdos TLK	8	8	7	8	9
Šiaulių TLK	3	4	4	6	5
Panevėžio TLK	5	5	5	5	5
Iš viso	36	39	37	41	43

2.1.8.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ankstyvosios diagnostikos programoms (metų pabaigoje): dėl krūties vėžio (MM), dėl gimdos kaklelio vėžio (GK), dėl storosios žarnos vėžio (SZ), dėl priešinės liaukos vėžio (PL)	VLK (SVEIDRA)
---------------	--	---------------

	2014	2015	2016	2017	2018
MM	1 861	2 037	2 153	2 436	2 802
GK	1 465	1 591	1 536	1 705	1 948
SŽ	2 412	2 689	2 941	3 165	3 535
PL	1 792	1 862	1 916	1 708	2 108

2.1.9.	Mamografų skaičius (sk. / sk. 100 000 gyv.) (naudojami)	RSC
---------------	--	-----

2014	2015	2016	2017	2018
40 (1,4)	41 (1,4)	48 (1,7)	45 (1,6)	44 (1,57)

2.2.	Proceso kriterijai	
2.2.1.	Moterų, kurioms suteikta mamogramų atlikimo paslauga (kodas 1960***), dalis** (sk./proc. nuo visos tikslinės populiacijos)	VLK (SVEIDRA)

	Moterų, kurioms suteikta mamogramų atlikimo paslauga, sk.	Prie PAASPI prasirašusių 50-70 m. amžiaus moterų sk. (sausio 1 d.)	Proc.
2014	93 125	449 000	20,7
2015	96 593	449 590	21,5
Ciklas 2013-10-02 – 2015-10-01	187 027	493 455	37,9
2016	99 756	451 128	22,1
2017	106 147	454 014	23,4
Ciklas 2015-10-02 – 2017-10-01	201 880	499 205	40,4
2018	106 944	455 496	23,5

2.2.2.	Moterų, kurioms suteikta gimdos kaklelio citologinio tepinėlio paėmimo ir rezultatų įvertinimo paslauga (kodas 1844***), dalis** (sk./proc. nuo visos tikslinės populiacijos)	VLK (SVEIDRA)
---------------	--	---------------

	Moterų, kurioms suteikta gimdos kaklelio citologinio tepinėlio paėmimo ir rezultatų įvertinimo paslauga, sk.	Prie PAASPI prasirašiusių 25-59 m. amžiaus moterų sk. (sausio 1 d.)	Proc.
2014	118 534	809 000	14,7
2015	128 225	804 162	15,9
2016	117 990	796 121	14,8
Ciklas 2013-07-01 – 2016-06-30	359 866	890 380	40,4
2017	119 527	783 668	15,3
2018	122 055	764 048	16,0
2.2.3.	Moterų ir vyrų, kuriems suteikta informavimo apie storosios žarnos vėžio ankstyvąją diagnostiką ir imunocheminio slapto kraujavimo testo išmatose (iFOBT) rezultatų įvertinimo paslauga (kodai 3023-3024***), dalis pagal apskritis** (sk./proc. nuo visos (apskrities) tikslinės populiacijos)		VLK (SVEIDRA)
	Moterų ir vyrų, kuriems suteikta informavimo apie storosios žarnos vėžio ankstyvąją diagnostiką ir imunocheminio slapto kraujavimo testo išmatose (iFOBT) rezultatų įvertinimo paslauga, sk.	Prie PAASPI prasirašiusių 50-74 m. amžiaus asmenų sk. (sausio 1 d.)	Proc.
2014	234 737	945 000	24,8
2015	210 543	952 159	22,1
2016	232 847	955 876	24,4
Ciklas 2014-07-01 – 2016-06-30	450 468	1 044 009	43,1
2017	230 033	957 732	24,0
2018	240 913	958 345	25,1
Ciklas 2016-07-01 – 2018-06-30	465 410	1 051 375	44,3
2.2.4.	Vyrų, kuriems suteikta informavimo apie ankstyvąją priešinės liaukos vėžio diagnostiką ir prostatos specifinio antigeno (PSA) nustatymo paslauga (kodai 2034-2035***), dalis** (sk./proc. nuo visos tikslinės populiacijos)		VLK (SVEIDRA)

	Vyrų, kuriems suteikta informavimo apie ankstyvąją priešinės liaukos vėžio diagnostiką ir prostatos specifinio antigeno (PSA) nustatymo paslauga sk.	Prie PAASPI prasirašiusių 50-74 m. amžiaus vyrų sk. (sausio 1 d.)	Proc .
2014	109 813	414 000	26,5
2015	115 795	414 022	28,0
Ciklas 2013-07-01 – 2015-06-30	217 353	454 513	47,8
2016	119 964	416 842	28,8
2017	96 030	370 936	25,9
2018	105 228	374 534	28,1

2.2.5.	3 daugiausiai ir mažiausiai mamogramų atlikimo paslaugą (kodas 1960***) suteikusios viešosios sveikatos priežiūros įstaigos ir jose suteiktų paslaugų skaičius	VLK (SVEIDRA)
---------------	---	----------------------

Daugiausiai 2018 m.		Mažiausiai 2018 m.		Daugiausiai 2017 m.		Mažiausiai 2017 m.	
NVI	9 135	VšĮ Naujosios Akmenės ligoninė	25	RŠL	10 155	VšĮ Tauragės ligoninė	289
VšĮ Kauno miesto poliklinika	8 890	VšĮ Respublikinė Kauno ligoninė	313	VšĮ Kauno miesto poliklinika	9 871	VšĮ Druskininkų ligoninė	868
RŠL	7 986	Tauragės ligoninė	541	NVI	9 343	VšĮ Rokiškio rajono ligoninė	1 100

2.2.6.	3 daugiausiai ir mažiausiai gimdos kaklelio biopsijos paėmimo ir jos rezultatų įvertinimo paslaugą (kodas 2247***) suteikusios viešosios sveikatos priežiūros įstaigos ir jose suteiktų paslaugų skaičius	VLK (SVEIDRA)
---------------	--	----------------------

				Daugiausiai 2017 m.		Mažiausiai 2017 m.			
				RŠL	136	VšĮ Marijampolės ligoninė	1		
				VšĮ Kauno miesto poliklinika	114	VšĮ Jurbarko ligoninė	1		
				VšĮ Antakalnio poliklinika	92	VšĮ Vilniaus miesto klinikinė ligoninė	2		
Daugiausiai 2018 m.				Mažiausiai 2018 m.					
RŠL	123	VšĮ Ukmergės ligoninė	1						
VšĮ Antakalnio poliklinika	90	VšĮ Utenos ligoninė	1						
VšĮ Centro poliklinika	81	VšĮ Kelmės ligoninė	3						
2.2.7.				3 daugiausiai ir mažiausiai gydytojo specialisto konsultacijos su kolonoskopija ir, jei reikia, biopsijos medžiagos paėmimu, paslauga (taikant arba netaikant intraveninę nejautrą) (kodai 3020-3021***) suteikusios viešosios sveikatos priežiūros įstaigos ir jose suteiktų paslaugų skaičius				VLK (SVEIDRA)	
				Daugiausiai 2017 m.		Mažiausiai 2017 m.			
				NVI	930	VšĮ Elektrėnų ligoninė	2		
				VšĮ Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninė	816	VšĮ Raseinių ligoninė	5		
				RŠL	731	VšĮ Jurbarko ligoninė	10		
Daugiausiai 2018 m.				Mažiausiai 2018 m.					
VšĮ Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninė	862	VšĮ Elektrėnų ligoninė	1						
NVI	770	VšĮ Respublikinė Vilniaus universitetinė ligoninė	2						
RŠL	712	LR vidaus reikalų ministerijos Medicinos centras	3						
2.2.8.				3 daugiausiai ir mažiausiai urologo konsultacijos ir priešinės liaukos biopsijos paslaugų (kodai 2036-2043***) suteikusios viešosios sveikatos priežiūros įstaigos ir jose suteiktų paslaugų skaičius				VLK (SVEIDRA)	
				Daugiausiai 2017 m.		Mažiausiai 2017 m.			
				NVI	434	VšĮ Radviliškio ligoninė	1		
				VšĮ Kauno klinikinė ligoninė	281	LSMUL KK	1		
				VšĮ Respublikinė Klaipėdos ligoninė	262	VšĮ Druskininkų ligoninė	4		
Daugiausiai 2018m.				Mažiausiai 2018 m.					
NVI	278	LSMU Kauno klinikos	1						
VšĮ Respublikinė Klaipėdos ligoninė	252	VšĮ Naujininkų poliklinika	1						
VšĮ Kauno klinikinė ligoninė	213	VšĮ Klaipėdos universitetinė ligoninė	1						

2.2.9.	Mamogramų vertinimo paslaugos metu nustatyti BI-RADS III (galimi gerybinio pobūdžio) (kodas 2050***) pakitimai (sk. / sk. (proc. nuo visų mamogramų vertinimo paslaugų skaičiaus) (kodai 2048-2053***)			VLK (SVEIDRA)
	Mamogramų vertinimo paslaugų sk.	Nustatytų BI-RADS III pakitimų sk.	Dalis, kai įvertinus mamogramas nėra tiksliai nustatytas rastų pakitimų pobūdis (proc.)	
	2014	92 976	6 128	6,6
	2015	96 799	5 657	5,8
	2016	99 879	4 798	4,8
	2017	106 255	5 148	4,8
	2018	107 145	4 441	4,1
2.2.10.	Gimdos kaklelio citologinio tepinėlio ištyrimo paslaugos metu nustatyti ASC-US ir AGUS (nenustatytos reikšmės (kilmės) atipinės plokščiojo epitelio ląstelės) (kodai 1848, 1853***) (sk. / sk. (proc. nuo visų gimdos kaklelio citologinio tepinėlio ištyrimo paslaugų skaičiaus) (kodai 1846-1858***)			VLK (SVEIDRA)
	Gimdos kaklelio citologinio tepinėlio ištyrimo paslaugų sk.	Nustatytų ASC-US ir AGUS sk.	Dalis, kai citologinio tepinėlio ištyrimo rezultatas – ASC-US ir AGUS (proc.)	
	2014	127 317	3 655	2,9
	2015	133 650	4 312	3,2
	2016	119 595	4 067	3,4
	2017	126 790	4 342	3,4
	2018	123 599	3 387	2,7
2.2.11.	Storosios žarnos biopsijos medžiagos histologinio ištyrimo ir įvertinimo paslaugos metu nustatytas piktybinis navikas (kodai 3031, 3032, 3034, 3035, 3036***) (sk. / sk. (proc. nuo visų storosios žarnos biopsijos medžiagos histologinio ištyrimo ir įvertinimo paslaugų skaičiaus) (kodai 3025-3036, 3421***)			VLK (SVEIDRA)
	Storosios žarnos biopsijos medžiagos histologinio ištyrimo ir įvertinimo paslaugų sk.	Nustatytų piktybinių navikų sk.	Dalis, kai biopsijos medžiagos ištyrimo rezultatas – piktybinis navikas (proc.)	
	2014	3 226	238	7,4
	2015	4 533	251	5,5
	2016	5 025	240	4,8
	2017	4 363	238	5,5

2018	3 543	186	5,2																					
2.2.12.	Urologo konsultacijos ir priešinės liaukos biopsijos paslaugos metu nustatytas piktybinis navikas (adenokarcinoma ir kita navikinė patologija) (kodai 2038, 2042***) (sk. / sk. (proc. nuo visų urologo konsultacijos ir priešinės liaukos biopsijos paslaugų skaičiaus) (kodai 2036-2043***)			VLK (SVEIDRA)																				
	Urologo konsultacijos ir priešinės liaukos biopsijos paslaugų sk.	Nustatytų piktybinių navikų sk.	Dalis, kai biopsijos medžiagos ištyrimo rezultatas – piktybinis navikas (proc.)																					
2014	3 987	1 757	44,1																					
2015	3 519	1 488	42,3																					
2016	3 126	1 368	43,8																					
2017	2 397	1 084	45,2																					
2018	2 183	1 012	46,4																					
2.2.13.	Ankstyvosios diagnostikos programoms skirtų ir panaudotų lėšų (tūkst. eur) santykis (proc. pagal metų pabaigoje skirtas lėšas): dėl krūties vėžio (MM), dėl gimdos kaklelio vėžio (GK), dėl storosios žarnos vėžio (SŽ), dėl priešinės liaukos vėžio (PL)			VLK (SVEIDRA)																				
		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">2017 m. skirta</th> <th>panaudota</th> <th>proc.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MM</td> <td>2 436</td> <td>2 381</td> <td>98</td> </tr> <tr> <td>GK</td> <td>1 705</td> <td>1 636</td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>SŽ</td> <td>3 165</td> <td>3 000</td> <td>95</td> </tr> <tr> <td>PL</td> <td>1 708</td> <td>1 594</td> <td>93</td> </tr> </tbody> </table>			2017 m. skirta		panaudota	proc.	MM	2 436	2 381	98	GK	1 705	1 636	96	SŽ	3 165	3 000	95	PL	1 708	1 594	93
2017 m. skirta		panaudota	proc.																					
MM	2 436	2 381	98																					
GK	1 705	1 636	96																					
SŽ	3 165	3 000	95																					
PL	1 708	1 594	93																					
2018 m. skirta		panaudota	proc.																					
MM	2 802	2 673	95																					
GK	1 948	1 834	94																					
SŽ	3 535	3 334	94																					
PL	2 108	1 874	89																					
2.3.	Rezultato kriterijai																							
2.3.1.	Mamogramų vertinimo paslaugos metu nustatyti: BI-RADS IV (galimi piktybinio pobūdžio pakitimai) (kodas 2051***), BIRADS V (piktybinio pobūdžio pakitimai) (kodas 2052***) (sk. / sk. (proc. nuo visų suteiktų mamogramų vertinimo paslaugų skaičiaus) (kodai 2048-2053***)			VLK (SVEIDRA)																				

	Mamogramų vertinimo paslaugų sk.	Nustatytų BI-RADS IV ir BIRADS V pakitimų sk.	Dalis, kai nustatyti BI-RADS IV ir BIRADS V pakitimai (proc.)	
2014	92 976	679	0,7	
2015	96 799	593	0,6	
2016	99 879	678	0,7	
2017	106 255	719	0,7	
2018	107 145	617	0,6	
2.3.2.	Gimdos kaklelio citologinio tepinėlio ištyrimo paslaugos metu nustatytas piktybinis navikas (kodai 1852, 1856***) (sk. / sk. (proc. nuo visų suteiktų gimdos kaklelio citologinio tepinėlio ištyrimo paslaugų skaičiaus) (kodai 1846-1858***)			VLK (SVEIDRA)
	Gimdos kaklelio citologinio tepinėlio ištyrimo paslaugų sk.	Nustatytų piktybinių navikų sk.	Dalis, kai citologinio tepinėlio ištyrimo metu nustatytas piktybinis navikas (proc.)	
2014	127 317	16	0,01	
2015	133 650	15	0,01	
2016	119 595	20	0,02	
2017	126 790	11	0,01	
2018	123 599	2	0,00	
2.3.3.	Gimdos kaklelio citologinio tepinėlio ištyrimo paslaugos metu nustatyti nepiktybiniai pakitimai (kodai 1850, 1851, 1855***) (sk. / sk. (proc. nuo visų suteiktų gimdos kaklelio citologinio tepinėlio ištyrimo paslaugų skaičiaus) (kodai 1846-1858***)			VLK (SVEIDRA)
	Gimdos kaklelio citologinio tepinėlio ištyrimo paslaugų sk.	Nustatytų nepiktybinių pakitimų sk.	Dalis, kai citologinio tepinėlio ištyrimo metu nustatyti nepiktybiniai pakitimai (proc.)	
2014	127 317	3 061	2,4	
2015	133 650	3 118	2,3	
2016	119 595	2 378	2,0	
2017	126 790	2 263	1,8	
2018	123 599	1 448	1,2	
2.3.4.	Gimdos kaklelio biopsijos medžiagos ištyrimo paslaugos metu nustatytas piktybinis navikas (kodai 2240, 2241, 2243, 2244, 2245, 2246***) (sk. / sk. (proc. nuo visų suteiktų gimdos kaklelio biopsijos ištyrimo paslaugų skaičiaus) (kodai 2234-2246***)			VLK (SVEIDRA)

	Gimdos kaklelio biopsijos medžiagos ištyrimo paslaugų sk.	Nustatytų piktybinių navikų sk.	Dalis, kai biopsijos medžiagos ištyrimo metu nustatytas piktybinis navikas (proc.)		
2014	412	8	1,9		
2015	339	12	3,5		
2016	445	10	2,2		
2017	476	8	1,7		
2018	341	4	1,2		
2.3.5.	Gimdos kaklelio biopsijos medžiagos ištyrimo paslaugos metu nustatyti nepiktybiniai pakitimai (kodai 2236, 2237, 2238, 2239, 2242***) (sk. / sk. (proc. nuo visų suteiktų gimdos kaklelio biopsijos ištyrimo paslaugų skaičiaus) (kodai 2234-2246***)			VLK (SVEIDRA)	
	Gimdos kaklelio biopsijos medžiagos ištyrimo paslaugų sk.	Nustatytų nepiktybinių pakitimų sk.	Dalis, kai biopsijos medžiagos ištyrimo metu nustatyti nepiktybiniai pakitimai (proc.)		
2014	412	356	86,4		
2015	339	277	81,7		
2016	445	398	89,4		
2017	476	415	87,2		
2018	341	300	88,0		
2.3.6.	Storosios žarnos biopsijos medžiagos histologinio ištyrimo ir įvertinimo paslaugos metu nustatytas piktybinis navikas (kodai 3031, 3032, 3034, 3035, 3036***) (sk. / sk. (proc. nuo visų suteiktų informavimo apie storosios žarnos vėžio ankstyvąją diagnostiką ir imunocheminio slapto kraujavimo testo išmatose (iFOBT) rezultatų įvertinimo paslaugų skaičiaus) (kodai 3023-3024***)			VLK (SVEIDRA)	
	Informavimo ir iFOBT rezultatų įvertinimo paslaugų sk.	Storosios žarnos biopsijos medžiagos histologinio ištyrimo ir įvertinimo paslaugų sk.	Nustatytų piktybinių navikų sk.	Dalis nuo suteiktų informavimo paslaugų skaičiaus, kai nustatytas piktybinis navikas (proc.)	
2014	243 737	3 226	238	0,1	
2015	211 173	4 533	251	0,1	
2016	233 665	5 025	240	0,1	
2017	230 630	4 363	238	0,1	
2018	241 655	3 543	186	0,1	

2.3.7.	Storosios žarnos biopsijos medžiagos histologinio ištyrimo ir įvertinimo paslaugos metu nustatyti nepiktybiniai pakitimai (kodai 3027, 3028, 3029, 3030, 3033***) (sk. / sk. (proc. nuo visų suteiktų informavimo apie storosios žarnos vėžio ankstyvąją diagnostiką ir imunocheminio slapto kraujavimo testo išmatose (iFOBT) rezultatų įvertinimo paslaugų skaičiaus) (kodai 3023-3024***)				VLK (SVEIDRA)																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Informavimo ir iFOBT rezultatų įvertinimo paslaugų sk.</th> <th>Storosios žarnos biopsijos medžiagos histologinio ištyrimo ir įvertinimo paslaugų sk.</th> <th>Nustatytų nepiktybinių pakitimų sk.</th> <th>Dalis nuo suteiktų informavimo paslaugų skaičiaus, kai nustatyti nepiktybiniai pakitimai (proc.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>234 737</td> <td>3 226</td> <td>2 778</td> <td>1,2</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>211 173</td> <td>4 533</td> <td>3 943</td> <td>1,9</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>233 665</td> <td>5 025</td> <td>4 423</td> <td>1,9</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>230 630</td> <td>4 363</td> <td>3 841</td> <td>1,7</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>241 655</td> <td>3 543</td> <td>3 072</td> <td>1,3</td> </tr> </tbody> </table>							Informavimo ir iFOBT rezultatų įvertinimo paslaugų sk.	Storosios žarnos biopsijos medžiagos histologinio ištyrimo ir įvertinimo paslaugų sk.	Nustatytų nepiktybinių pakitimų sk.	Dalis nuo suteiktų informavimo paslaugų skaičiaus, kai nustatyti nepiktybiniai pakitimai (proc.)	2014	234 737	3 226	2 778	1,2	2015	211 173	4 533	3 943	1,9	2016	233 665	5 025	4 423	1,9	2017	230 630	4 363	3 841	1,7	2018	241 655	3 543	3 072	1,3
	Informavimo ir iFOBT rezultatų įvertinimo paslaugų sk.	Storosios žarnos biopsijos medžiagos histologinio ištyrimo ir įvertinimo paslaugų sk.	Nustatytų nepiktybinių pakitimų sk.	Dalis nuo suteiktų informavimo paslaugų skaičiaus, kai nustatyti nepiktybiniai pakitimai (proc.)																															
2014	234 737	3 226	2 778	1,2																															
2015	211 173	4 533	3 943	1,9																															
2016	233 665	5 025	4 423	1,9																															
2017	230 630	4 363	3 841	1,7																															
2018	241 655	3 543	3 072	1,3																															
2.3.8.	Urologo konsultacijos ir priešinės liaukos biopsijos paslaugos metu nustatytas piktybinis navikas (adenokarcinoma ir kita navikinė patologija) (kodai 2038, 2042***) (sk. / sk. (proc. nuo visų suteiktų informavimo apie ankstyvąją priešinės liaukos vėžio diagnostiką ir prostatos specifinio antigeno (PSA) nustatymo paslaugų skaičiaus) (kodai 2034-2035***)				VLK (SVEIDRA)																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Informavimo ir PSA nustatymo paslaugų sk.</th> <th>Urologo konsultacijos ir priešinės liaukos biopsijos paslaugų sk.</th> <th>Nustatytų piktybinių navikų sk.</th> <th>Dalis nuo suteiktų informavimo paslaugų skaičiaus, kai nustatytas piktybinis navikas (proc.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>109 813</td> <td>3 987</td> <td>1 757</td> <td>1,6</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>116 044</td> <td>3 519</td> <td>1 488</td> <td>1,3</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>120 319</td> <td>3 126</td> <td>1 368</td> <td>1,1</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>96 316</td> <td>2 397</td> <td>1 084</td> <td>1,1</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>106 460</td> <td>2 183</td> <td>1 012</td> <td>1,0</td> </tr> </tbody> </table>							Informavimo ir PSA nustatymo paslaugų sk.	Urologo konsultacijos ir priešinės liaukos biopsijos paslaugų sk.	Nustatytų piktybinių navikų sk.	Dalis nuo suteiktų informavimo paslaugų skaičiaus, kai nustatytas piktybinis navikas (proc.)	2014	109 813	3 987	1 757	1,6	2015	116 044	3 519	1 488	1,3	2016	120 319	3 126	1 368	1,1	2017	96 316	2 397	1 084	1,1	2018	106 460	2 183	1 012	1,0
	Informavimo ir PSA nustatymo paslaugų sk.	Urologo konsultacijos ir priešinės liaukos biopsijos paslaugų sk.	Nustatytų piktybinių navikų sk.	Dalis nuo suteiktų informavimo paslaugų skaičiaus, kai nustatytas piktybinis navikas (proc.)																															
2014	109 813	3 987	1 757	1,6																															
2015	116 044	3 519	1 488	1,3																															
2016	120 319	3 126	1 368	1,1																															
2017	96 316	2 397	1 084	1,1																															
2018	106 460	2 183	1 012	1,0																															
2.3.9.	Ankstyvosios diagnostikos programų metu diagnozuota I-II stadijų piktybinių navikų (proc. nuo programos metu nustatytų piktybinių navikų): krūties vėžys, gimdos kaklelio vėžys, storosios žarnos vėžys, priešinės liaukos vėžys				Programos koordinavimo centras* VLK (SVEIDRA)																														
Duomenys apie ligos stadiją į informacinę sistemą „Sveidra“ neteikiami																																			
2.3.10.	Gimdos kaklelio vėžio ankstyvosios diagnostikos programos metu diagnozuota Ca <i>in situ</i> (proc. nuo informavimo paslaugą gavusių moterų)				Programos koordinavimo centras* VLK (SVEIDRA)																														

Duomenys apie ligos stadiją į informacinę sistemą „Sveidra“ neteikiami																															
2.3.11.	Standartizuotas sergamumo rodiklis: krūties vėžys (moterų), gimdos kaklelio vėžys (moterų), storosios žarnos vėžys (bendras), priešinės liaukos vėžys (vyrų)																														
HI (NVI (Vėžio registras*))																															
Duomenys apie sergamumą iš Vėžio registro neteikiami																															
2.3.12.	Standartizuotas mirtingumo rodiklis (100 000 gyv. pagal naują Europos standartą): krūties vėžys (C50), gimdos kaklelio vėžys (C53), storosios žarnos vėžys (C18-21), priešinės liaukos vėžys (C61)																														
HI (Mirties atvejų ir jų priežasčių registras)																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Krūties vėžys (mot.)</td> <td>28,6</td> <td>31,9</td> <td>28,6</td> <td>26,9</td> <td>28,7</td> </tr> <tr> <td>Gimdos kaklelio vėžys (mot.)</td> <td>10,5</td> <td>12,0</td> <td>10,6</td> <td>11,4</td> <td>11,3</td> </tr> <tr> <td>Storosios žarnos vėžys (gyv.)</td> <td>32,3</td> <td>34,0</td> <td>31,8</td> <td>31,5</td> <td>30,5</td> </tr> <tr> <td>Priešinės liaukos vėžys (vyr.)</td> <td>59,1</td> <td>61,0</td> <td>62,91</td> <td>59,4</td> <td>59,1</td> </tr> </tbody> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	Krūties vėžys (mot.)	28,6	31,9	28,6	26,9	28,7	Gimdos kaklelio vėžys (mot.)	10,5	12,0	10,6	11,4	11,3	Storosios žarnos vėžys (gyv.)	32,3	34,0	31,8	31,5	30,5	Priešinės liaukos vėžys (vyr.)	59,1	61,0	62,91	59,4	59,1
	2014	2015	2016	2017	2018																										
Krūties vėžys (mot.)	28,6	31,9	28,6	26,9	28,7																										
Gimdos kaklelio vėžys (mot.)	10,5	12,0	10,6	11,4	11,3																										
Storosios žarnos vėžys (gyv.)	32,3	34,0	31,8	31,5	30,5																										
Priešinės liaukos vėžys (vyr.)	59,1	61,0	62,91	59,4	59,1																										
3a.	ONKOLOGINIŲ LIGŲ DIAGNOSTIKA IR GYDYMAS (SUAUGE)																														
3a.1.	Struktūros kriterijai																														
3a.1.1.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių onkologijos chemoterapijos ir (ar) onkologijos radioterapijos paslaugas skaičius ir jų teritorinis išsidėstymas																														
SAM ATLKS																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Chemoterapija</th> <th>Radioterapija</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LSMUL KK</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>NVI</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikos (VUL SK)</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>VšĮ Klaipėdos universitetinė ligoninė (KUL)</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>RŠL</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė (RPL)</td> <td>+</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>			Chemoterapija	Radioterapija	LSMUL KK	+	+	NVI	+	+	VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikos (VUL SK)	+	+	VšĮ Klaipėdos universitetinė ligoninė (KUL)	+	+	RŠL	+	+	VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė (RPL)	+	-									
	Chemoterapija	Radioterapija																													
LSMUL KK	+	+																													
NVI	+	+																													
VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikos (VUL SK)	+	+																													
VšĮ Klaipėdos universitetinė ligoninė (KUL)	+	+																													
RŠL	+	+																													
VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė (RPL)	+	-																													
3a.1.2.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių stacionarines hematologijos aktyvaus gydymo paslaugas dėl onkologinių ligų C81-C96 ir D45-D47 kodai pagal TLK-10-AM, skaičius																														
VLK (SVEIDRA)																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>57</td> <td>55</td> <td>55</td> <td>53</td> <td>53</td> </tr> </tbody> </table>		2014	2015	2016	2017	2018	57	55	55	53	53																				
2014	2015	2016	2017	2018																											
57	55	55	53	53																											
3a.1.3.	Sveikatos priežiūros įstaigų, atliekančių stacionarines didžiąsias operacijas dėl onkologinių ligų, skaičius																														
VLK (SVEIDRA)																															

	2014	2015	2016	2017	2018	
	39	40	42	41	38	
3a.1.4.	Sveikatos priežiūros įstaigų, atliekančių stacionarines mažąsias operacijas dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	52	52	49	-	-	
3a.1.5.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių stacionarines dermatovenerologijos aktyvaus gydymo paslaugas dėl onkologinių ligų C43-C44 kodai pagal TLK-10-AM, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	34	31	31	28	35	
3a.1.6.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių dienos chirurgijos paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	33	35	37	46	49	
3a.1.7.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių ambulatorines gydytojo hematologo paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	11	11	10	10	12	
3a.1.8.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių ambulatorines visų profilių gydytojų chirurgų paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	89	92	91	92	92	
3a.1.9.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių ambulatorines gydytojo dermatovenerologo paslaugas dėl onkologinių ligų skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	76	80	78	76	81	
3a.1.10.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) stacionarinėms onkologijos chemoterapijos paslaugoms apmokėti					VLK (SVEIDRA)

	2014	2015	2016	2017	2018
	9 447,8	13 571,4	12 784,3	11 580,6	18 801,7
3a.1.11.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) stacionarinėms onkologijos radioterapijos paslaugoms apmokėti				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	3 285,2	3 347,7	3 248,5	3 562,3	4 316,4
3a.1.12.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) stacionarinėms hematologijos paslaugoms dėl onkologinių ligų C81-C96 ir D45-D47 kodai pagal TLK-10-AM apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	6 906,6 (16,4)	8 615,0 (18,0)	8 475,1 (17,9)	8 849,5 (18,9)	10 958,1 (19,8)
3a.1.13.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) stacionarinėms dermatovenerologijos paslaugoms dėl onkologinių ligų C43-C44 kodai pagal TLK-10-AM apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	984,3 (2,3)	1 147,5 (2,4)	950,5 (2,0)	680,1 (1,4)	794,6 (1,4)
3a.1.14.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) spindulinės terapijos dienos stacionaro paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	2 044,5 (97,4)	2 340,2 (97,2)	2 616,9 (97,3)	2 429,9 (96,7)	2 814,2 (96,5)
3a.1.15.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) dienos chirurgijos paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	235,8 (0,95)	271,0 (0,84)	556,5 (1,2)	675,3 (1,6)	921,8 (1,9)
3a.1.16.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatorinėms gydytojo hematologo paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)

	2014	2015	2016	2017	2018
	283,9	225,5	184,1	201,5	298,1
	(54,2)	(46,6)	(36,6)	(37,0)	(45,9)
3a.1.17.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatorinėms gydytojo onkologo radioterapeuto paslaugoms apmokėti				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	354,8	480,0	506,1	477,2	562,2
3a.1.18.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatorinėms gydytojo onkologo chemoterapeuto paslaugoms apmokėti				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	1 683,8	1 894,6	1 893,2	1 913,5	2 132,4
3a.1.19.	PSDF lėšų suma (tūkst. eur) ambulatorinėms visų profilių gydytojų chirurgų paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	249,1	319,9	326,9	323,6	384,7
	(6,5)	(7,4)	(7,3)	(7,4)	(7,7)
3a.1.20.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatorinėms gydytojo dermatovenerologo paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)
	2014	2016	2016	2017	2018
	57,6	67,7	74,8	69,2	89,1
	(1,8)	(1,9)	(2,1)	(1,8)	(2,2)
3.1.21.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatorinėms kitų profesinių kvalifikacijų (išskyrus gydytojų onkologo chemoterapeuto, onkologo radioterapeuto, hematologo, dermatovenerologo, chirurgų) gydytojų paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	2 078,1	2 223,9	2 638,1	2 835,0	32 56,1

3a.1.22.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatoriniams brangiems tyrimams (KT, MRT, PET) dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šiems tyrimams dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)	
	2014	2015	2016	2017	2018	
	1 359,6 (8,1)	1 939,9 (9,7)	2 603,9 (11,4)	3 345,0 (12,7)	3 844,2 (12,3)	
3a.1.23.	Į A sąrašą įrašytų (arba keistos skyrimo sąlygos) ir centralizuotai apmokamų vaistinių preparatų skirtų onkologinėms ligoms gydyti, skaičius				SAM FD	
		2014	2015	2016	2017	2018
	Įrašytas einamaisiais metais	6	17	10	4	23
	Iš viso A sąraše	75	85	90	90	106
3a.1.24.	PSDF biudžeto lėšų suma (eur) kompensuojamiems vaistams (A sąrašas), centralizuotai apmokamiems vaistams ir vaistams labai retoms būklėms dėl onkologinių ligų gydyti (suma / proc. nuo sumos vaistams dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)	
		Kompensuojamiems vaistams (A sąrašas)	Vaistams labai retoms būklėms dėl onkologinių ligų gydyti	Centralizuotai apmokamiems vaistams		
	2014	32 222,361 (17,7)	700 355,44 (19,0)	15 972 392,00 (40,0)		
	2015	38 874 872 (20,5)	869 162,22 (23,9)	17 258 193,00 (43,0)		
	2016	49 039 652 (23,9)	459 021,93 (14,8)	20 368 272,00 (58,0)		
	2017	54 891 562,51 (26,1)	496 126,96 (16,0)	21 052 809,00 (49,0)		
	2018	64 889 530,65 (27,98)	696 721,70 (11,51)	24 306 520,00 (68,9)		
3a.1.25.	Dirbančių gydytojų onkologų radioterapeutų skaičius (sk. / sk.100 000 gyv.) (metų pabaigoje)				HI	
	2014	50 asm. / 1,71/100 000 gyv.; 54,10 et. / 1,85/100 000 gyv.				
	2015	49 asm. / 1,70/100 000 gyv.; 55,40 et. / 1,92/100 000 gyv.				
	2016	49 asm. / 1,72/100 000 gyv.; 54,81 et. / 1,92/100 000 gyv.				
	2017	48 asm. / 1,71/100 000 gyv.; 54,62 et. / 1,94/100 000 gyv.				
	2018	48 asm. / 1,72/100 000 gyv.; 53,72 et. / 1,92/100 000 gyv.				
3a.1.26.	Dirbančių gydytojų onkologų chemoterapeutų skaičius (sk. / sk. 100 000 gyv.) (metų pabaigoje)				HI	

2014	63 asm. / 2,16/100 000 gyv.; 68,85 et. / 2,36/100 000 gyv.				
2015	58 asm. / 2,01/100 000 gyv.; 68,47 et. / 2,37/100 000 gyv.				
2016	63 asm. / 2,21/100 000 gyv.; 72,19 et. / 2,53/100 000 gyv.				
2017	66 asm. / 2,35/100 000 gyv.; 72,97 et. / 2,60/100 000 gyv.				
2018	64 asm. / 2,29/100 000 gyv.; 73,07 et. / 2,62/100 000 gyv.				
3a.1.27.	Dirbančių gydytojų hematologų skaičius (sk. / sk. 100 000 gyv.) (metų pabaigoje)				HI
2014	34 asm. / 1,16/100 000 gyv.; 41,53 et. / 1,42/100 000 gyv.				
2015	40 asm. / 1,38/100 000 gyv.; 49,67 et. / 1,72/100 000 gyv.				
2016	43 asm. / 1,51/100 000 gyv.; 52,02 et. / 1,83/100 000 gyv.				
2017	46 asm. / 1,64/100 000 gyv.; 54,80 et. / 1,95/100 000 gyv.				
2018	43 asm. / 1,54/100 000 gyv.; 61,67 et. / 2,21/100 000 gyv.				
3a.1.28.	Linijinių greitintuvų skaičius (sk. / sk. 100 000 gyv.) (naudojami)				RSC
2014	2015	2016	2017	2018	
12 (0,4)	13 (0,4)	13 (0,45)	12 (0,42)	12 (0,43)	
3a.1.29.	Kompiuterinių tomografų skaičius (sk. / sk. 100 000 gyv.) (naudojami)				RSC
2014	2015	2016	2017	2018	
65 (2,2)	66 (2,3)	71 (2,5)	66 (2,3)	73 (2,61)	
3a.1.30.	Magnetinio rezonanso tomografų skaičius (sk. / sk. 100 000 gyv.)				VASPVT
2014	2015	2016	2017	2018	
35 (1,2)	36 (1,2)	33 (1,1)	40 (1,4)	37	
3a.1.31.	Pozitronų emisijos tomografų skaičius (sk. / sk. 100 000 gyv.)				VASPVT
2014	2015	2016	2017	2018	
2 (0,07)	2 (0,07)	2 (0,07)	2 (0,07)	2	
3a.2.	Proceso kriterijai				
3a.2.1.	Stacionariųjų onkologijos chemoterapijos aktyvaus gydymo paslaugų skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas				VLK (SVEIDRA)

	2014	2015	2016	2017	2018
LSMUL KK	4 000	4 378	4 427	4 407	4 856
NVI	4 000	4 111	4 167	3 797	3 386
VUL SK	2 800	3 244	3 124	2 854	3 446
KUL	1 800	3 000	2 013	2 077	2 006
RPL	1 000	873	788	784	775
RŠL	700	754	489	499	554
VšĮ Klaipėdos jūrininkų ligoninė (KJL)		532	909	620	639
Iš viso	14 300	16 895	15 917	15 038	15 662

3a.2.2. **Stacionariųjų onkologijos radioterapijos aktyvaus gydymo paslaugų skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas** VLK (SVEIDRA)

	2014	2015	2016	2017	2018
NVI	1 800	1 614	1 685	1 784	1 716
LSMUL KK	1 300	1 250	1 203	1 117	1 027
KUL	400	402	336	327	383
RŠL	200	209	199	184	197
VUL SK	20	20	15	1	13
Iš viso	3 720	3 495	3 438	3 413	3 336

3a.2.3. **Stacionariųjų hematologijos aktyvaus gydymo paslaugų dėl onkologinių ligų C81-C96, D45-D47 kodai pagal TLK-10-AM skaičius** VLK (SVEIDRA)

2014	2015	2016	2017	2018
5 000	4 915	4 930	4 531	4 995

3a.2.4. **Stacionariųjų didžiųjų operacijų dėl onkologinių ligų skaičius** VLK (SVEIDRA)

2014	2015	2016	2017	2018
16 100	16 148	15 396	13 533	15 502

3a.2.5. **Stacionariųjų mažųjų operacijų dėl onkologinių ligų skaičius** VLK (SVEIDRA)

	2014	2015	2016	2017	2018	
	15 300	12 735	11 831	-	-	
3a.2.6.	Stacionarinių dermatovenerologijos aktyvaus gydymo paslaugų dėl onkologinių ligų C43-C44 kodai pagal TLK-10-AM skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	3 200	3 419	2 148	1 771	1 691	
3a.2.7.	Spindulinės terapijos dienos stacionaro paslaugų dėl onkologinių ligų skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	83 800	85 818	85 937	75 469	74 688	
3a.2.8.	Dienos chirurgijos paslaugų dėl onkologinių ligų skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	2 400	2 178	1 817	2 225	2 574	
3a.2.9.	Ambulatorinių gydytojo onkologo radioterapeuto paslaugų skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas					VLK (SVEIDRA)
		2014	2015	2016	2017	2018
	NVI	5 800	8 901	9 215	8 817	8 048
	LSMUL KK	5 100	4 712	4 458	4 264	4 496
	RŠL	2 500	2 254	1 933	2 050	1 599
	KUL	1 900	2 094	2 195	2 491	3 895
	VšĮ Lazdynų poliklinika	100	268	152	35	53
	VUL SK	100	144	264	75	-
	Iš viso	15 500	18 371	18 217	17 732	18 091
3a.2.10.	Ambulatorinių gydytojo onkologo chemoterapeuto paslaugų skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas					VLK (SVEIDRA)

	2014	2015	2016	2017	2018
NVI	21 500	19 724	19 345	19 331	17 472
KUL	17 800	19 574	19 362	19 758	23 847
LSMUL KK	15 900	16 947	16 430	15 590	13 731
RPL	9 500	8 294	8 791	8 773	8 795
RŠL	8 900	8 151	6 644	5 643	5 008
VUL SK	2 700	2 370	2 512	2 747	3 436
VšĮ Marijampolės ligoninė	1 600	1 642	1 564	1 245	1 141
VšĮ Biržų ligoninė	500	479	355	315	296
VšĮ Pasvalio ligoninė	300	197	352	502	510
UAB „SK IMPEKS medicinos diagnostikos centras“	200	232	222	172	87
VšĮ Respublikinė Klaipėdos ligoninė	10	11	15	14	39
Iš viso	78 910	77 621	75 592	74 090	74 362

3a.2.11.	Ambulatorinių gydytojo hematologo paslaugų dėl onkologinių ligų skaičius	VLK (SVEIDRA)										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12 200</td> <td>9 222</td> <td>7 089</td> <td>7 234</td> <td>9 648</td> </tr> </tbody> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	12 200	9 222	7 089	7 234	9 648	
2014	2015	2016	2017	2018								
12 200	9 222	7 089	7 234	9 648								
3a.2.12.	Ambulatorinių visų profilių gydytojų chirurgų paslaugų dėl onkologinių ligų skaičius	VLK (SVEIDRA)										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>16 500</td> <td>19 608</td> <td>19 722</td> <td>18 862</td> <td>19 205</td> </tr> </tbody> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	16 500	19 608	19 722	18 862	19 205	
2014	2015	2016	2017	2018								
16 500	19 608	19 722	18 862	19 205								
3a.2.13.	Ambulatorinių gydytojo dermatovenerologo paslaugų dėl onkologinių ligų skaičius	VLK (SVEIDRA)										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3 600</td> <td>3 968</td> <td>4 091</td> <td>4 140</td> <td>4 329</td> </tr> </tbody> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	3 600	3 968	4 091	4 140	4 329	
2014	2015	2016	2017	2018								
3 600	3 968	4 091	4 140	4 329								
3a.2.14.	Asmenų****, kuriems teiktos stacionarinės onkologijos chemoterapijos aktyvaus gydymo paslaugos, skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas	VLK (SVEIDRA)										

	2014	2015	2016	2017	2018
LSMUL KK	1 200	1 117	1 131	1 139	1 258
NVI	1 100	805	1 209	1 091	962
VUL SK	800	1 253	827	796	925
KUL	500	195	495	486	496
RŠL	300	231	164	186	196
RPL	200	494	198	186	179
KJL		227	275	222	220
Iš viso	4 100	4 322	4 299	4 106	4 236

3a.2.15.	Asmenų****, kuriems teiktos stacionarinės onkologijos radioterapijos aktyvaus gydymo paslaugos, skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas	VLK (SVEIDRA)
----------	---	---------------

	2014	2015	2016	2017	2018
NVI	1 300	1 206	1 227	1 177	1 146
LSMUL KK	1 200	1 184	1 117	1 037	964
KUL	400	362	305	292	326
RŠL	200	196	195	178	189
VUL SK	20	20	15	1	13
Iš viso	3 120	2 968	2 859	2 685	2 638

3a.2.16.	Asmenų****, kuriems teiktos stacionarinės hematologijos aktyvaus gydymo paslaugos dėl onkologinių ligų C81-C96, D45-D47 kodai pagal TLK-10-AM, skaičius	VLK (SVEIDRA)
----------	--	---------------

2014	2015	2016	2017	2018
2 000	1 920	1 907	1 887	1 810

3a.2.17.	Asmenų****, kuriems atliktos didžiosios operacijos dėl onkologinių ligų skaičius	VLK (SVEIDRA)
----------	---	---------------

2014	2015	2016	2017	2018
10 700	10 684	10 335	9 450	10 046

3a.2.18.	Asmenų****, kuriems atliktos mažosios operacijos dėl onkologinių ligų skaičius	VLK (SVEIDRA)
----------	---	---------------

	2014	2015	2016	2017	2018	
	8 000	8 274	7 694	-	-	
3a.2.19.	Asmenų****, kuriems teiktos stacionarinės dermatovenerologijos aktyvaus gydymo paslaugos dėl onkologinių ligų C43-C44 kodai pagal TLK-10-AM, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	1 500	1 748	1 594	1 578	1 511	
3a.2.20.	Asmenų****, kuriems teiktos spindulinės terapijos dienos stacionaro paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	4 300	4 512	4 546	4 197	4 270	
3a.2.21.	Asmenų****, kuriems teiktos dienos chirurgijos paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	2 300	2 094	1 728	2 108	2 433	
3a.2.22.	Asmenų****, kuriems teiktos ambulatorinės gydytojo onkologo radioterapeuto paslaugos, skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas					VLK (SVEIDRA)
		2014	2015	2016	2017	2018
	NVI	5 421	5 641	8 616	8 502	7 355
	LSMUL KK	3 984	2 334	3 411	3 487	3 448
	RŠL	1 874	1 258	1 613	1 807	1 411
	KUL	1 494	1 404	1 523	1 942	2 001
	VšĮ Lazdynų poliklinika	81	55	148	35	52
	VUL SK	53	0	205	75	-
	Iš viso	12 907	10 692	15 392	14 743	14 267
3a.2.23.	Asmenų****, kuriems teiktos ambulatorinės gydytojo onkologo chemoterapeuto paslaugos, skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas					VLK (SVEIDRA)

	2014	2015	2016	2017	2018
NVI	14 764	13 932	12 623	12 366	9 303
LSMUL KK	10 061	12 942	10 346	11 158	8 831
RPL	6 826	6 725	6 223	6 629	6 042
KUL	4 890	5 258	5 025	5 772	5 665
RŠL	4 818	4 992	3 420	2 933	2 476
VšĮ Marijampolės ligoninė	1 493	1 644	1 463	1 220	1 095
VUL SK	1 364	1 554	1 350	1 515	1 656
VšĮ Biržų ligoninė	426	404	302	289	240
UAB „SK IMPEKS medicinos diagnostikos centras“	233	534	221	171	87
VšĮ Pasvalio ligoninė	157	132	176	241	194
VšĮ Respublikinė Klaipėdos ligoninė	9	12	14	10	29
Iš viso	45 041	48 129	40 357	37 613	35 618

3a.2.24.	Asmenų****, kuriems teiktos ambulatorinės gydytojo hematologo paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius	VLK (SVEIDRA)										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7 400</td> <td>5 611</td> <td>4 432</td> <td>4 475</td> <td>5 676</td> </tr> </tbody> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	7 400	5 611	4 432	4 475	5 676
2014	2015	2016	2017	2018								
7 400	5 611	4 432	4 475	5 676								
3a.2.25.	Asmenų****, kuriems teiktos ambulatorinės visų profilių gydytojų chirurgų paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius	VLK (SVEIDRA)										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12 800</td> <td>14 972</td> <td>14 982</td> <td>14 312</td> <td>13 798</td> </tr> </tbody> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	12 800	14 972	14 982	14 312	13 798
2014	2015	2016	2017	2018								
12 800	14 972	14 982	14 312	13 798								
3a.2.26.	Asmenų****, kuriems teiktos ambulatorinės gydytojo dermatovenerologo paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius	VLK (SVEIDRA)										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3 000</td> <td>3 276</td> <td>3 301</td> <td>3 346</td> <td>3 551</td> </tr> </tbody> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	3 000	3 276	3 301	3 346	3 551
2014	2015	2016	2017	2018								
3 000	3 276	3 301	3 346	3 551								
3a.2.27	Asmenų****, dėl onkologinių ligų gydytų kompensuojamais vaistais (A sąrašas), centralizuotai apmokamais ir labai retoms būklėms skirtais vaistais, skaičius	VLK (SVEIDRA)										

	Kompensuojamieji vaistai (A sąrašas)	Labai retoms onkologinėms ligoms suaugusiems gydyti skirti vaistai	Centralizuotai perkami vaistai
2014	25 122	39	1 303
2015	25 538	41	1 845
2016	25 585	22	1 161
2017	26 553	23	1 356
2018	29 246	20	1 592

3a.2.28.	Dėl onkologinių ligų atliktų ambulatorinių brangiųjų tyrimų skaičius: KT tyrimas, MRT tyrimas, PET tyrimas				VLK (SVEIDRA)
----------	---	--	--	--	---------------

	2014	2015	2016	2017	2018
KT	13 800	14 642	20 849	28 589	26 052
MRT	6 200	6 998	8 274	8 918	9 922
PET	60	447	543	631	850

3a.3.	Rezultato kriterijai			
--------------	-----------------------------	--	--	--

3a.3.1.	Asmenų, kuriems pirmą kartą diagnozuota onkologinė liga, skaičius				HI (NVI (Vėžio registras*))
---------	--	--	--	--	-----------------------------

2014 (2012)	19 278 asm., iš jų 17 734 dėl piktybinio naviko, arba 645,2 (593,6)/100 000 gyv. (HI)			
2015	Duomenys apie sergamumą iš Vėžio registro neteikiami			
2016	Duomenys apie sergamumą iš Vėžio registro neteikiami			
2017	Duomenys apie sergamumą iš Vėžio registro neteikiami			
2018	Duomenys apie sergamumą iš Vėžio registro neteikiami			

3a.3.2.	Asmenų, kuriems onkologinė liga diagnozuota ankstyvoje stadijoje (<i>in situ</i> ir I st.) (skatinamoji paslauga – ankstyvoji piktybinių navikų diagnostika, kodas 1843***), skaičius				VLK (SVEIDRA) NVI (Vėžio registras*)
---------	--	--	--	--	---

	2014	2015	2016	2017	2018
	3 413	3 694	3 799	3 535	3 365
	(SVEIDRA)	(SVEIDRA)	(SVEIDRA)	(SVEIDRA)	(SVEIDRA)

3a.3.3.	Asmenų, kuriems onkologinė liga diagnozuota ankstyvoje stadijoje (II st.), skaičius				NVI (Vėžio registras*)
---------	--	--	--	--	------------------------

2014 (2012)	I ir II st. – 8 371 asm., iš jų 8 336 dėl piktybinio naviko, arba 43,4 (47,0) proc. (HI)				
2015	Duomenys apie sergamumą iš Vėžio registro neteikiami				
2016	Duomenys apie sergamumą iš Vėžio registro neteikiami				
2017	Duomenys apie sergamumą iš Vėžio registro neteikiami				
2018	Duomenys apie sergamumą iš Vėžio registro neteikiami				
3b.	ONKOLOGINIŲ LIGŲ DIAGNOSTIKA IR GYDYMAS (VAIKAI)				
3b.1.	Struktūros kriterijai				
3b.1.1.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių stacionarines vaikų hematologijos aktyvaus gydymo paslaugas dėl onkologinių ligų C81-C96 ir D45-D47 kodai pagal TLK-10-AM, skaičius			VLK (SVEIDRA)	
	2014	2015	2016	2017	2018
	5	6	6	4	3
3b.1.2.	Sveikatos priežiūros įstaigų, atliekančių stacionarines didžiąsias operacijas dėl onkologinių ligų, skaičius			VLK (SVEIDRA)	
	2014	2015	2016	2017	2018
	39	40	42	41	38
3b.1.3.	Sveikatos priežiūros įstaigų, atliekančių stacionarines mažąsias operacijas dėl onkologinių ligų, skaičius			VLK (SVEIDRA)	
	2014	2015	2016	2017	2018
	52	52	49	-	-
3b.1.4.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių KKLТ paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius			VLK (SVEIDRA)	
	2014	2015	2016	2017	2018
	1	1	1	1	1
3b.1.5.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių onkologijos radioterapijos paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius			VLK (SVEIDRA)	
	2014	2015	2016	2017	2018
	5	5	3	3	3
3b.1.6.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių vaikų hematologijos dienos stacionaro paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius			VLK (SVEIDRA)	

2014	2015	2016	2017	2018	
2	2	2	2	2	
3b.1.7.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių ambulatorines gydytojo vaikų hematologo paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)
2014	2015	2016	2017	2018	
5	5	5	5	5	
3b.1.8.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių ambulatorines visų profilių gydytojų vaikų chirurgų paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)
2014	2015	2016	2017	2018	
4	4	5	5	5	
3b.1.9.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) stacionarinėms vaikų hematologijos aktyvaus gydymo paslaugoms dėl onkologinių ligų C81-C96, D45-D47 kodai pagal TLK-10-AM apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)
2014	2015	2016	2017	2018	
763,7 (60,3)	966,6 (66,2)	824,4 (60,3)	1 076,2 (66,0)	1 808,0 (76,8)	
3b.1.10.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) KKLТ paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)
2014	2015	2016	2017	2018	
1 523,1 (72,8)	839,8 (47,7)	763,3 (38,2)	1 094,7 (47,4)	882,2 (50,5)	
3b.1.11.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) stacionarinėms onkologijos radioterapijos paslaugoms apmokėti				VLK (SVEIDRA)
2014	2015	2016	2017	2018	
32,0	51,8	49,2	51,6	42,0	
3b.1.12.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) vaikų hematologijos dienos stacionaro paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)

	2014	2015	2016	2017	2018	
	50,6	61,4	62,8	62,0	53,2	
	(56,9)	(52,1)	(44,0)	(41,0)	(36,9)	
3b.1.13.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatorinėms gydytojo vaikų hematologo paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	4,4	3,3	3,7	2,4	2,7	
	(3,3)	(2,4)	(2,6)	(1,5)	(1,5)	
3b.1.14.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatorinėms visų profilių gydytojų vaikų chirurgų paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	0,3	0,5	0,1	0,2	0,3	
	(0,05)	(0,07)	(0,02)	(0,1)	(0,04)	
3b.1.15.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatorinėms gydytojo onkologo radioterapeuto paslaugoms apmokėti					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	0,3	0,3	0,08	0,06	0,09	
3b.1.16.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatorinėms kitų profesinių kvalifikacijų (išskyrus gydytojų onkologo radioterapeuto, vaikų hematologo, vaikų chirurgų) gydytojų paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	3,5	3,6	4,7	3,7	5,3	
3b.1.17.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatoriniams brangiems tyrimams (KT, MRT, PET) dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms tyrimams dėl visų ligų)					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	3,1	25,9	31,4	14,4	20,3	
	(0,5)	(4,0)	(4,4)	(1,8)	(2,2)	

3b.1.18.	PSDF biudžeto lėšų suma (eur) kompensuojamiems vaistams (A sąrašas), centralizuotai apmokamiems vaistams ir vaistams labai retoms būklėms dėl onkologinių ligų gydyti (suma / proc. nuo sumos šiems vaistams dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)
	Kompensuojamiesiems vaistams (A sąrašas)	Vaistams labai retoms būklėms dėl onkologinių ligų gydyti	Centralizuotai apmokamiems vaistams		
2014	141 164 (1,7)	4 862,66 (0,13)	0		
2015	164 649 (2,1)	132 986,70 (3,6)	0		
2016	302 355 (3,8)	55 994,40 (1,8)	0		
2017	310 160,53 (4,1)	94 323,30 (3,0)	0		
2018	376 703,75 (0,16)	0	0		
3b.1.19.	Dirbančių gydytojų vaikų hematologų skaičius (sk./sk. 100 000 gyv.) (metų pabaigoje)				HI
2014	18 asm. / 0,62/100 000 gyv.; 20,6 et. / 0,71/100 000 gyv.				
2015	19 asm. / 0,66/100 000 gyv.; 20,85 et. / 0,72/100 000 gyv.				
2016	18 asm. / 0,63/100 000 gyv.; 20,10 et. / 0,71/100 000 gyv.				
2017	20 asm. / 0,71/100 000 gyv.; 20,35 et. / 0,72/100 000 gyv.				
2018	21 asm. / 0,75/100 000 gyv.; 19,45 et. / 0,70/100 000 gyv.				
3b.2.	Proceso kriterijai				
3b.2.1.	Stacionariųjų vaikų hematologijos aktyvaus gydymo paslaugų dėl onkologinių ligų C81-C96, D45-D47 kodai pagal TLK-10-AM skaičius				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	560	636	303	448	515
3b.2.2.	Stacionariųjų didžiųjų operacijų dėl onkologinių ligų skaičius				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	150	135	119	65	55
3b.2.3.	Stacionariųjų mažųjų operacijų dėl onkologinių ligų skaičius				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	62	60	74	-	-
3b.2.4.	Atliktų KKLT dėl onkologinių ligų skaičius				VLK (SVEIDRA)

2014	2015	2016	2017	2018
50	34	31	45	31

3b.2.5.	Stacionariųjų onkologijos radioterapijos aktyvaus gydymo paslaugų skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas	VLK (SVEIDRA)
---------	---	---------------

	2014	2015	2016	2017	2018
NVI	12	9	3	2	2
LSMUL KK	11	25	31	21	10
VUL SK			7	7	1
Iš viso	23	34	41	30	13

3b.2.6.	Vaikų hematologijos dienos stacionaro paslaugų dėl onkologinių ligų skaičius	VLK (SVEIDRA)
---------	---	---------------

2014	2015	2016	2017	2018
900	985	972	912	711

3b.2.7.	Ambulatorinių gydytojo vaikų hematologo paslaugų dėl onkologinių ligų skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas	VLK (SVEIDRA)
---------	---	---------------

	2014	2015	2016	2017	2018
LSMUL KK	98	84	84	52	62
RŠL	64	24	48	16	14
RPL	45	35	25	15	8
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	10	4	7	11	5
VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninė	9	3	6	6	11
Iš viso	226	150	170	202	100

3b.2.8.	Ambulatorinių gydytojo onkologo radioterapeuto paslaugų skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas	VLK (SVEIDRA)
---------	---	---------------

	2014	2015	2016	2017	2018
NVI	9	10	2	2	1
KUL	2	0	0	0	0
LSMUL KK	1	0	1	0	0
Iš viso	12	10	3	2	1

3b.2.9.	Ambulatorinių visų profilių gydytojų vaikų chirurgų paslaugų dėl onkologinių ligų skaičius	VLK (SVEIDRA)
---------	---	---------------

2014	2015	2016	2017	2018
20	27	9	11	14

3b.2.10.	Asmenų****, kuriems teiktos stacionarinės vaikų hematologijos aktyvaus gydymo paslaugos dėl onkologinių ligų C81-C96, D45-D47 kodai pagal TLK-10-AM, skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas	VLK (SVEIDRA)
----------	--	---------------

	2014	2015	2016	2017	2018
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	92	79	77	64	66
LSMUL KK	13	16	7	17	19
VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninė	9	4	2	13	4
RŠL	4	0	1	0	-
RPL	2	2	1	1	-
RKL		1		0	-
VšĮ Plungės r. sav. ligoninė		1		0	-
VšĮ Kauno klinikinė ligoninė			1	0	-
Iš viso	120	103	89	77	89

3b.2.11.	Asmenų****, kuriems atliktos didžiosios operacijos dėl onkologinių ligų skaičius	VLK (SVEIDRA)
----------	---	---------------

2014	2015	2016	2017	2018
102	88	81	50	36

3b.2.12.	Asmenų****, kuriems atliktos mažosios operacijos dėl onkologinių ligų skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	45	52	49	-	-	
3b.2.13.	Asmenų****, kuriems atliktos KKL T dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	40	20	16	20	16	
3b.2.14.	Asmenų****, kuriems teiktos stacionarinės onkologijos radioterapijos aktyvaus gydymo paslaugos, skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
LSMUL KK	11	24	17	12	10	
NVI	4	4	2	1	1	
VUL SK			6	4	1	
Iš viso	15	28	25	17	12	
3b.2.15.	Asmenų****, kuriems teiktos vaikų hematologijos dienos stacionaro paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	200	298	245	147	112	
3b.2.16.	Asmenų****, kuriems teiktos ambulatorinės gydytojo vaikų hematologo dėl onkologinių ligų paslaugos, skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
LSMUL KK	52	55	63	33	32	
RŠL	18	12	16	9	9	
RPL	14	14	10	11	7	
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	9	3	6	11	3	
VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninė	9	3	6	6	7	
Iš viso	102	87	101	70	58	

3b.2.17.	Asmenų****, kuriems teiktos ambulatorinės gydytojo onkologo radioterapeuto paslaugos, skaičius pagal paslaugas teikiančias sveikatos priežiūros įstaigas					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
NVI	9	10	2	2	1	
KUL	2	0	0	0	0	
LSMUL KK	1	0	1	0	0	
Iš viso	12	10	3	2	1	
3b.2.18.	Asmenų****, kuriems teiktos ambulatorinės visų profilių gydytojų vaikų chirurgų paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	20	22	8	11	11	
3b.2.19.	Asmenų****, dėl onkologinių ligų gydytų kompensuojamais vaistais (A sąrašas), centralizuotai apmokamais ir labai retoms būklėms skirtais vaistais, skaičius					VLK (SVEIDRA)
		Kompensuojamieji vaistai (A sąrašas)	Labai retoms onkologinėms ligoms vaikams gydyti skirti vaistai	Centralizuotai perkami vaistai		
2014		241	1	0		
2015		260	2	0		
2016		288	1	0		
2017		285	7	0		
2018		329	0	0		
3b.2.20.	Dėl onkologinių ligų atliktų ambulatorinių brangiųjų tyrimų skaičius: KT tyrimas, MRT tyrimas, PET tyrimas					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
KT	20	7	12	6	4	
MRT	20	21	16	7	18	
PET	0	25	30	13	16	
3b.3.	Rezultato kriterijai					
3b.3.1.	Asmenų, kuriems pirmą kartą diagnozuota onkologinė liga, skaičius					NVI (Vėžio registras*)

2014	2015	2016	2017	2018	
73	71	75	81	66	
3b.3.2.	Asmenų, kuriems onkologinė liga diagnozuota ankstyvoje stadijoje (I st.) (skatinamoji paslauga – ankstyvoji piktybinių navikų diagnostika, kodas 1843***), skaičius				VLK (SVEIDRA) NVI (Vėžio registras*)
2014	2015	2016	2017	2018	
2 (SVEIDRA)	5 (SVEIDRA)	1 (SVEIDRA)	4 (SVEIDRA)	3 (SVEIDRA)	
3b.3.3.	Asmenų, kuriems onkologinė liga diagnozuota ankstyvoje stadijoje (II st.), skaičius				NVI (Vėžio registras*)
-					
4a.	REABILITACIJA, ILGALAIKIS STEBĖJIMAS, SLAUGA, PALIATYVI PAGALBA, PSICHOSOCIALINĖ PAGALBA (SUAUGE)				
4a.1.	Struktūros kriterijai				
4a.1.1.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių ambulatorines medicinines reabilitacijos paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)
2014	2015	2016	2017	2018	
26	20	22	27	22	
4a.1.2.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių stacionarines medicinines reabilitacijos paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)
2014	2015	2016	2017	2018	
24	26	25	21	22	
4a.1.3.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių slaugos paslaugas namuose dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)
2014	2015	2016	2017	2018	
222	240	260	208	209	
4a.1.4.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių stacionarines slaugos paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)
2014	2015	2016	2017	2018	
93	93	97	97	94	
4a.1.5.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančios dienos stacionaro paliatyvios pagalbos paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)

2014	2015	2016	2017	2018	
2	3	4	3	3	
4a.1.6.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių ambulatorines paliatyvios pagalbos paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)
2014	2015	2016	2017	2018	
23	28	30	26	27	
4a.1.7.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių stacionarines paliatyvios pagalbos paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)
2014	2015	2016	2017	2018	
46	50	53	52	61	
4a.1.8.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių invazines skausmo malšinimo dienos stacionaro paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)
2014	2015	2016	2017	2018	
4	6	5	7	6	
4a.1.9.	Slaugos lovų skaičius (sk. / sk./10 000 gyv.) (metų pabaigoje)				HI
2014	2015	2016	2017	2018	
4 728 (16,18)	4 845 (16,77)	5 001 (17,56)	5 581 (19,87)	5 737 (20,53)	
4a.1.10.	Paliatyvios pagalbos lovų skaičius (sk. / sk./10 000 gyv.) (metų pabaigoje)				HI
2014	2015	2016	2017	2018	
171 (0,59)	205 (0,71)	211 (0,74)	235 (0,84)	215 (0,77)	
4a.1.11.	Specializuotą onkologinę pagalbą teikiančių įstaigų, kuriose įdarbintas gydytojas psichiatras ar gydytojas psichoterapeutas ar psichologas, skaičius				SOPTĮ

	2016	2017	2018		
LSMUL KK	gyd. psichiatrai, psichologai	gyd. psichiatrai, psichologai	gyd. psichiatrai, psichologai		
NVI	1,5 gyd. psichiatras, 2,0 medicinos psichologas, 1,0 klinikinis psichologas	1,0 gyd. psichiatras, 2,0 medicinos psichologai	1 gyd. psichiatras 3,0 medicinos psichologai		
VUL SK	gyd. psichiatrai, psichologai	gyd. psichiatrai, psichologai	gyd. psichiatrai, psichologai		
KUL	3 gydytojai psichiatrai, 1 gydytojas psichoterapeutas, 1 klinikinis psichologas	3 gydytojai psichiatrai, 1 gydytojas psichoterapeutas, 2 klinikiniai psichologai	3 gydytojai psichiatrai, 1 gydytojas psichoterapeutas, 2 klinikiniai psichologai		
RŠL	gyd. psichiatrai	10 gyd. psichiatrų 3 gyd. psichoterapeutai 14 medicinos psichologų	11 gyd. psichiatrų 13 medicinos psichologų 2 gyd. psichoterapeutai		
RPL	12 psichologų 2 gyd. psichoterapeutai 12 gyd. psichiatrų	12 psichologų 2 gyd. psichoterapeutai 12 gyd. psichiatrų	12 psichologų 2 gyd. psichoterapeutai 10 gyd. psichiatrų		
4a.1.12.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatorinėms medicininės reabilitacijos paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)			VLK (SVEIDRA)	
	2014	2015	2016	2017	2018
	37,1 (0,8)	35,1 (0,7)	39,0 (0,7)	53,5 (0,8)	56,5 (0,8)
4a.1.13.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) stacionarinėms medicininės reabilitacijos paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)			VLK (SVEIDRA)	
	2014	2015	2016	2017	2018
	2 049,8 (7,6)	2 296,4 (7,6)	2 300,4 (7,2)	2 245,3 (6,4)	2 470,6 (6,5)
4a.1.14.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) stacionarinėms slaugos paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)			VLK (SVEIDRA)	
	2014	2015	2016	2017	2018

	1 948,7 (5,3)	2 138,7 (5,4)	2 358,7 (5,4)	2 458,3 (5,1)	3 102,3 (5,7)	
4a.1.15.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) dienos stacionaro paliatyvios pagalbos paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	35,7 (55,4)	31,2 (78,0)	52,3 (73,1)	14,9 (39,5)	5,5 (15,2)	
4a.1.16.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatorinėms paliatyvios pagalbos paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	117,3 (25,3)	180,1 (35,8)	180,4 (32,3)	179,9 (28,4)	270,3 (30,7)	
4a.1.17.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) stacionarinėms paliatyvios pagalbos paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	1 317,1 (44,7)	1 591,5 (44,8)	1 690,9 (38,4)	1 870,6 (35,1)	2 016,1 (31,7)	
4a.1.18.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) invazinėms skausmo malšinimo dienos stacionaro paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	2,0 (0,7)	2,0 (0,6)	5,9 (1,5)	3,2 (0,7)	3,6 (0,7)	
4a.1.19.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ilgalaikio pacientų, sergančių lėtinėmis ligomis, sveikatos būklės stebėjimo dėl onkologinių ligų paslaugoms apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	18,1 (31,6)	356,8 (38,5)	479,2 (27,0)	716,3 (31,6)	956,5 (34,0)	
4a.1.20.	PSDF biudžeto lėšų suma (eur) opioidiniams analgetikams dėl onkologinių ligų apmokėti (A sąrašas)					VLK (SVEIDRA)

2014	2015	2016	2017	2018
718 447	619 774	567 522	508 243	552 491

4a.1.21.	Slaugytojų, išklausiusių chemoterapijos slaugos kursą, skaičius	SOPTI
-----------------	--	-------

	2014	2015	2016	2017	2018
LSMUL KK	117 (2014 – 9)	14	7	0	29
NVI	3	3	2	2	5
VUL SK	75	75	12	12	11
KUL	0	13	0	0	2
RŠL	-	10	10	9	0
RPL	13	19	85	0	30

4a.2.	Proceso kriterijai
--------------	---------------------------

4a.2.1.	Asmenų****, kuriems teiktos ambulatorinės medicininės reabilitacijos dėl onkologinių ligų paslaugos, skaičius	VLK (SVEIDRA)
----------------	--	---------------

2014	2015	2016	2017	2018
200	155	171	222	212

4a.2.2.	Asmenų****, kuriems teiktos stacionarinės medicininės reabilitacijos paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius	VLK (SVEIDRA)
----------------	--	---------------

2014	2015	2016	2017	2018
3 500	3 601	3 445	3 206	3 229

4a.2.3.	Asmenų****, kuriems teiktos slaugos paslaugos namuose dėl onkologinių ligų, skaičius	VLK (SVEIDRA)
----------------	---	---------------

2014	2015	2016	2017	2018
1 700	1 636	1 725	1 724	1 741

4a.2.4.	Asmenų****, kuriems teiktos stacionarinės slaugos paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius	VLK (SVEIDRA)
----------------	---	---------------

2014	2015	2016	2017	2018
2 500	2 647	2 795	2 806	3 022

4a.2.5.	Asmenų****, kuriems teiktos dienos stacionaro paliatyvios pagalbos paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	40	44	72	39	15
4a.2.6.	Asmenų****, kuriems teiktos ambulatorinės paliatyvios pagalbos paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	400	474	590	586	688
4a.2.7.	Asmenų****, kuriems teiktos stacionarinės paliatyvios pagalbos paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	1 000	1 201	1 163	1 232	1 178
4a.2.8.	Vidutinė onkologinėmis ligomis sergančių pacientų gulėjimo slaugos lovose trukmė (dienos)				HI
		Onkologinės ligos		Piktybiniai navikai	
	2014	25,4 (2 848 pacientai, iš jų 1 598 mirė)		24,95 (2 792 pacientai, iš jų 1 577 mirė)	
	2015	27,41 (2 854 pacientai, iš jų 1 556 mirė)		27,19 (2 811 pacientai, iš jų 1 547 mirė)	
	2016	28,28 (3 101 pacientai, iš jų 1 615 mirė)		27,79 (3 038 pacientai, iš jų 1 596 mirė)	
	2017	26,52 (3 179 pacientai, iš jų 1 629 mirė)		26,14 (3 107 pacientai, iš jų 1 610 mirė)	
	2018	28,58 (3 448 pacientai, iš jų 1 812 mirė)		28,22 (3 376 pacientai, iš jų 1 796 mirė)	
4a.2.9.	Vidutinė onkologinėmis ligomis sergančių pacientų gulėjimo paliatyvios pagalbos lovose trukmė (dienos)				HI
		Onkologinės ligos		Piktybiniai navikai	
	2014	32,35 (1 008 pacientai, iš jų 728 mirė)		32,0 (985 pacientai, iš jų 714 mirė)	
	2015	31,62 (1 211 pacientai, iš jų 954 mirė)		31,65 (1 192 pacientai, iš jų 940 mirė)	
	2016	37,14 (1 175 pacientai, iš jų 953 mirė)		35,10 (1 157 pacientai, iš jų 942 mirė)	
	2017	34,26 (1 229 pacientai, iš jų 1010 mirė)		33,29 (1 212 pacientai, iš jų 999 mirė)	
	2018	33,35 (1 147 pacientai, iš jų 942 mirė)		32,74 (1 129 pacientai, iš jų 930 mirė)	
4a.2.10.	Asmenų****, kuriems teiktos invazinės skausmo malšinimo dienos stacionaro paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	50	41	90	73	55

4a.2.11.	Asmenų****, kuriems teiktos ilgalaikio pacientų, sergančių lėtinėmis ligomis, sveikatos būklės stebėjimo paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	800	9 084	11 430	16 072	19 090	
4a.2.12.	Asmenų****, kuriems skirti opioidiniai analgetikai, skaičius (A sąrašas)					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	7 636	7 725	7 506	7 364	7 451	
4a.2.13.	Asmenų****, kuriems taikyta paliatyvi spindulinė terapija, skaičius					SOPTI
		2014	2015	2016	2017	2018
	LSMUL KK	847	857	880	797	718
	NVI	485	565	534	586	600
	KUL	206	251	240	232	211
	RŠL	-	103	98	100	103
	Iš viso	1 538	1 776	1 752	1 715	1632
4a.3.	Rezultato kriterijai:					
4a.3.1.	Asmenų, kuriems pirmą kartą nustatytas 0-25 proc. darbingumo lygis dėl onkologinių ligų, skaičius (sk. / proc. nuo darbingumo lygio dėl visų ligų)					NDNT
	2014	2015	2016	2017	2018	
	371	497	500	491	463	
	(31,6)	(42,1)	(41,6)	(41,1)	(39,4)	
4a.3.2.	Asmenų, kuriems pirmą kartą nustatytas 30-40 proc. darbingumo lygis dėl onkologinių ligų, skaičius (sk. / proc. nuo darbingumo lygio dėl visų ligų)					NDNT
	2014	2015	2016	2017	2018	
	1 340	1 551	1 567	1 644	1 661	
	(27,2)	(34,4)	(36,7)	(35,4)	(39,0)	
4a.3.3.	Asmenų, kuriems pirmą kartą nustatytas 45-55 proc. darbingumo lygis dėl onkologinių ligų, skaičius (sk. / proc. nuo darbingumo lygio dėl visų ligų)					NDNT

	<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>635 (9,3)</td> <td>545 (8,4)</td> <td>381 (6,5)</td> <td>341 (5,9)</td> <td>312 (5,4)</td> </tr> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	635 (9,3)	545 (8,4)	381 (6,5)	341 (5,9)	312 (5,4)									
2014	2015	2016	2017	2018																
635 (9,3)	545 (8,4)	381 (6,5)	341 (5,9)	312 (5,4)																
4a.3.4.	Asmenų, kuriems pirmą kartą nustatytas 60-100 proc. darbingumo lygis dėl onkologinių ligų, skaičius (sk. / proc. nuo darbingumo lygio dėl visų ligų)	NDNT																		
	<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>25 (1,3)</td> <td>13 (0,6)</td> <td>15 (0,8)</td> <td>20 (1,3)</td> <td>7 (0,5)</td> </tr> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	25 (1,3)	13 (0,6)	15 (0,8)	20 (1,3)	7 (0,5)									
2014	2015	2016	2017	2018																
25 (1,3)	13 (0,6)	15 (0,8)	20 (1,3)	7 (0,5)																
4a.3.5.	Asmenų, sukakusių senatvės pensijos amžių, kuriems pirmą kartą nustatytas specialusis nuolatinės slaugos poreikis dėl onkologinių ligų, skaičius	NDNT																		
	<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>950</td> <td>854</td> <td>862</td> <td>962</td> <td>639</td> </tr> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	950	854	862	962	639									
2014	2015	2016	2017	2018																
950	854	862	962	639																
4a.3.6.	Asmenų, sukakusių senatvės pensijos amžių, kuriems pirmą kartą nustatytas specialusis priežiūros (pagalbos) poreikis dėl onkologinių ligų, skaičius	NDNT																		
	<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>684</td> <td>662</td> <td>724</td> <td>829</td> <td>614</td> </tr> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	684	662	724	829	614									
2014	2015	2016	2017	2018																
684	662	724	829	614																
4a.3.7.	Opioidinių analgetikų receptų, išrašytų dėl onkologinių ligų, skaičius (A sąrašas)	VLK (SVEIDRA)																		
	<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>40 079</td> <td>40 079</td> <td>39 296</td> <td>37 910</td> <td>35 768</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>37 035</td> </tr> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	40 079	40 079	39 296	37 910	35 768					37 035				
2014	2015	2016	2017	2018																
40 079	40 079	39 296	37 910	35 768																
				37 035																
4a.3.8.	Onkologine liga sirgusių pacientų pasiskirstymas pagal mirties vietą (dalis proc. namai ar sveikatos priežiūros įstaiga)	HI (Mirties atvejų ir jų priežasčių registras)																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Namuose</th> <th>Ligoninėje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>34,5 (2 767 iš 8 028)</td> <td>65,1 (5 222 iš 8 028)</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>32,2 (2 686 iš 8 348)</td> <td>67,6 (5 640 iš 8 348)</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>28,6 (2 342 iš 8 197)</td> <td>69,3 (5 678 iš 8 197)</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>26,1 (2 088 iš 7 996)</td> <td>71,6 (5 723 iš 7 996)</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>25,0 (2 011 iš 8 028)</td> <td>72,8 (5 842 iš 8 028)</td> </tr> </tbody> </table>		Namuose	Ligoninėje	2014	34,5 (2 767 iš 8 028)	65,1 (5 222 iš 8 028)	2015	32,2 (2 686 iš 8 348)	67,6 (5 640 iš 8 348)	2016	28,6 (2 342 iš 8 197)	69,3 (5 678 iš 8 197)	2017	26,1 (2 088 iš 7 996)	71,6 (5 723 iš 7 996)	2018	25,0 (2 011 iš 8 028)	72,8 (5 842 iš 8 028)	
	Namuose	Ligoninėje																		
2014	34,5 (2 767 iš 8 028)	65,1 (5 222 iš 8 028)																		
2015	32,2 (2 686 iš 8 348)	67,6 (5 640 iš 8 348)																		
2016	28,6 (2 342 iš 8 197)	69,3 (5 678 iš 8 197)																		
2017	26,1 (2 088 iš 7 996)	71,6 (5 723 iš 7 996)																		
2018	25,0 (2 011 iš 8 028)	72,8 (5 842 iš 8 028)																		
4b.	REABILITACIJA, ILGALAIKIS STEBĖJIMAS, SLAUGA, PALIATYVI PAGALBA, PSICHOSOCIALINĖ PAGALBA (VAIKAI)																			

4b.1.	Struktūros kriterijai					
4b.1.1.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių ambulatorines medicinines rehabilitacijos paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	2	0	1	1	1	
4b.1.2.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių stacionarines medicinines rehabilitacijos paslaugas (kartu su sanatoriniu (antirecidyviniu) gydymu) dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	5	4	6	3	3	
4b.1.3.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių slaugos paslaugas namuose dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	6	6	8	3	2	
4b.1.4.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių stacionarines slaugos paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	1	1	0	0	1	
4b.1.5.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančios dienos stacionaro paliatyvos pagalbos paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	0	0	2	0	0	
4b.1.6.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių ambulatorines paliatyvos pagalbos paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	0	0	1	1	1	
4b.1.7.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių stacionarines paliatyvos pagalbos paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)

2014	2015	2016	2017	2018	
3	3	2	5	4	
4b.1.8.	Sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių invazines skausmo malšinimo dienos stacionaro paslaugas dėl onkologinių ligų, skaičius				VLK (SVEIDRA)
0					
4b.1.9.	Specializuotą onkologinę pagalbą vaikams teikiančių įstaigų, kuriose įdarbintas gydytojas vaikų ir paauglių psichiatras ar gydytojas psichoterapeutas ar psichologas, skaičius				SOPTĮ
	2014	2015	2016	2017	2018
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	+	+	+	+	+
LSMUL KK	+	+	+	+	+
4b.1.10.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatorinėms medicininės reabilitacijos paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	0,5 (0,06)	0	1,0 (0,1)	1,0 (0,1)	2,4 (0,2)
4b.1.11.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) stacionarinėms medicininės reabilitacijos paslaugoms (kartu su sanatoriniu (antirecidyviniu) gydymu) dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	33,6 (1,5)	38,7 (0,6)	34,8 (0,6)	22,5 (0,3)	26,6 (0,4)
4b.1.12.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) stacionarinėms slaugos paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos šioms paslaugoms dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018
	0,3 (36,8)	0,2 (12,2)	0	0	0,2 (4,8)
4b.1.13.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) dienos stacionaro paliatyvios pagalbos paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos paslaugoms dėl visų ligų)				VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018

	0	0	5,6 (5,9)	0	0	
4b.1.14.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) ambulatorinėms paliatyvios pagalbos paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma / proc. nuo sumos paslaugoms dėl visų ligų)					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	0	0	0,07 (68,2)	0,04 (0,01)	0,03 (0,02)	
4b.1.15.	PSDF biudžeto lėšų suma (tūkst. eur) stacionarinėms paliatyvios pagalbos paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma/proc. nuo sumos paslaugoms dėl visų ligų)					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	14,5	7,0	5,6	2,4	10,1	
4b.1.16.	PSDF biudžeto lėšų suma (eur) invazinėms skausmo malšinimo dienos stacionaro paslaugoms dėl onkologinių ligų apmokėti (suma/proc. nuo sumos paslaugoms dėl visų ligų)					VLK (SVEIDRA)
	0					
4b.1.17.	PSDF biudžeto lėšų suma (eur) opioidiniams analgetikams dėl onkologinių ligų apmokėti (A sąrašas)					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	481,0	116,0	23	39	90	
4b.2.	Proceso kriterijai					
4b.2.1.	Asmenų****, kuriems teiktos ambulatorinės medicininės reabilitacijos dėl onkologinių ligų paslaugos, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	2	0	4	4	7	
4b.2.2.	Asmenų****, kuriems teiktos stacionarinės medicininės reabilitacijos paslaugos (kartu su sanatoriniu (antirecidyviniu) gydymu) dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	40	33	35	22	25	
4b.2.3.	Asmenų****, kuriems teiktos slaugos paslaugos namuose dėl onkologinių ligų, skaičius					VLK (SVEIDRA)
	2014	2015	2016	2017	2018	
	6	6	4	3	2	

4b.2.4.	Asmenų****, kuriems teiktos stacionarinės slaugos paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius	VLK (SVEIDRA)										
	<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	1	1	0	0	1	
2014	2015	2016	2017	2018								
1	1	0	0	1								
4b.2.5.	Asmenų****, kuriems teiktos dienos stacionaro paliatyvios pagalbos paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius	VLK (SVEIDRA)										
	<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td>7</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	0	0	7	0	0	
2014	2015	2016	2017	2018								
0	0	7	0	0								
4b.2.6.	Asmenų****, kuriems teiktos ambulatorinės paliatyvios pagalbos paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius	VLK (SVEIDRA)										
	<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	0	0	1	1	1	
2014	2015	2016	2017	2018								
0	0	1	1	1								
4b.2.7.	Asmenų****, kuriems teiktos invazinės skausmo malšinimo dienos stacionaro paslaugos dėl onkologinių ligų, skaičius	VLK (SVEIDRA)										
	0											
4b.2.8.	Asmenų****, kuriems skirti opioidiniai analgetikai, skaičius (A sąrašas)	VLK (SVEIDRA)										
	<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>6</td> <td>7</td> </tr> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	8	4	3	6	7	
2014	2015	2016	2017	2018								
8	4	3	6	7								
4b.3.	Rezultato kriterijai											
4b.3.1.	Vaikų, kuriems pirmą kartą nustatytas lengvas neįgalumo lygis dėl onkologinių ligų, skaičius	NDNT										
	<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>12</td> <td>4</td> <td>8</td> <td>0</td> </tr> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	12	12	4	8	0	
2014	2015	2016	2017	2018								
12	12	4	8	0								
4b.3.2.	Vaikų, kuriems pirmą kartą nustatytas vidutinis neįgalumo lygis dėl onkologinių ligų, skaičius	NDNT										
	<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>45</td> <td>46</td> <td>56</td> <td>43</td> <td>35</td> </tr> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	45	46	56	43	35	
2014	2015	2016	2017	2018								
45	46	56	43	35								
4b.3.3.	Vaikų, kuriems pirmą kartą nustatytas sunkus neįgalumo lygis dėl onkologinių ligų, skaičius	NDNT										
	<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>0</td> <td>6</td> </tr> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	4	5	5	0	6	
2014	2015	2016	2017	2018								
4	5	5	0	6								

4b.3.4.	Opioidinių analgetikų receptų, išrašytų dėl onkologinių ligų, skaičius	VLK (SVEIDRA)																		
	<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>6</td> <td>-</td> <td>6</td> <td>10</td> </tr> </table>	2014	2015	2016	2017	2018	40	6	-	6	10									
2014	2015	2016	2017	2018																
40	6	-	6	10																
4b.3.5.	Onkologine liga sirgusių pacientų pasiskirstymas pagal mirties vietą (dalis (proc.) namai ar sveikatos priežiūros įstaiga)	HI (Mirties atvejų ir jų priežasčių registras)																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Namuose</th> <th>Ligoninėje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>13,3 (2 iš 15)</td> <td>86,7 (13 iš 15)</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>12,5 (2 iš 16)</td> <td>87,5 (14 iš 16)</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>7,1 (1 iš 14)</td> <td>92,9 (13 iš 14)</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>0</td> <td>100 (18 iš 18)</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>7,7 (1 iš 13)</td> <td>84,6 (11 iš 13)</td> </tr> </tbody> </table>		Namuose	Ligoninėje	2014	13,3 (2 iš 15)	86,7 (13 iš 15)	2015	12,5 (2 iš 16)	87,5 (14 iš 16)	2016	7,1 (1 iš 14)	92,9 (13 iš 14)	2017	0	100 (18 iš 18)	2018	7,7 (1 iš 13)	84,6 (11 iš 13)	
	Namuose	Ligoninėje																		
2014	13,3 (2 iš 15)	86,7 (13 iš 15)																		
2015	12,5 (2 iš 16)	87,5 (14 iš 16)																		
2016	7,1 (1 iš 14)	92,9 (13 iš 14)																		
2017	0	100 (18 iš 18)																		
2018	7,7 (1 iš 13)	84,6 (11 iš 13)																		
5.	ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS PASLAUGŲ KOKYBĖ, PRIEINAMUMAS																			
5.1.	Struktūros kriterijai																			
5.1.1.	Yra nustatyti nacionaliniu mastu taikomi asmens sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų tik dėl onkologinių ligų, kokybės rodikliai	SAM ATLKS																		
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Onkologinių ligų diagnostikos ir gydymo paslaugų prieinamumo ir kokybės rodikliai ir jų stebėsenos tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2017 m. vasario 17 d. įsakymu Nr. V-156 „Dėl Onkologinių ligų diagnostikos ir gydymo paslaugų prieinamumo ir kokybės rodikliai ir jų stebėsenos tvarkos aprašo patvirtinimo“ 																			
5.1.2.	Paslaugų dėl onkologinių ligų teikimo reikalavimų aprašų skaičius	SAM ATLKS																		
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Siuntimų asmens sveikatos priežiūros paslaugoms gauti išdavimo, įforminimo ir atsakymų pateikimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2008 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. V-636 „Dėl Siuntimų asmens sveikatos priežiūros paslaugoms gauti išdavimo, įforminimo ir atsakymų pateikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“; ✓ Ambulatorinių specializuotų asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimo reikalavimai, patvirtinti Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2007 m. birželio 22 d. įsakymu Nr. V-528 „Dėl Ambulatorinių specializuotų asmens sveikatos priežiūros paslaugų teikimo reikalavimų patvirtinimo“; ✓ Pacientų siuntimo į atitinkamo lygmens asmens sveikatos priežiūros įstaigas dėl stacionariųjų skubių ir planinių asmens sveikatos priežiūros paslaugų tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2010 m. vasario 11 d. įsakymu Nr. V-110 „Dėl Pacientų siuntimo į atitinkamo lygmens asmens sveikatos priežiūros įstaigas dėl stacionariųjų skubių ir planinių asmens sveikatos priežiūros paslaugų tvarkos aprašo patvirtinimo“; ✓ Bendrųjų vidaus ligų stacionariųjų antrinio lygio paslaugų teikimo reikalavimų aprašas ir Bendrųjų specializuotų vidaus ligų profilių stacionariųjų tretinio lygio paslaugų teikimo reikalavimų aprašas, patvirtinti Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2008 m. gruodžio 9 d. įsakymu Nr. 																			

V-1242 „Dėl Bendrųjų vidaus ligų stacionariųjų antrinio lygio paslaugų teikimo reikalavimų aprašo ir Bendrųjų specializuotų vidaus ligų profilių stacionariųjų tretinio lygio paslaugų teikimo reikalavimų aprašo patvirtinimo“;

- ✓ Spindulinės terapijos dienos stacionaro paslaugų teikimo asmens sveikatos priežiūros įstaigose reikalavimų aprašas ir Spindulinės terapijos dienos stacionaro paslaugų, apmokamų Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšomis, bazinių kainų sąrašas, patvirtinti Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. gruodžio 27 d. įsakymu Nr. V-1167 „Dėl Spindulinės terapijos dienos stacionaro paslaugų teikimo asmens sveikatos priežiūros įstaigose reikalavimų aprašo ir Spindulinės terapijos dienos stacionaro paslaugų, apmokamų Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšomis, bazinių kainų sąrašo patvirtinimo“;
- ✓ Onkologijos chemoterapijos stacionariųjų antrinio lygio paslaugų teikimo specialieji reikalavimai ir Onkologijos chemoterapijos stacionariųjų tretinio lygio paslaugų teikimo specialieji reikalavimai, patvirtinti Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. liepos 16 d. įsakymu Nr. V-547 „Dėl Onkologijos chemoterapijos stacionariųjų antrinio ir tretinio lygio paslaugų teikimo reikalavimų patvirtinimo“;
- ✓ Onkologijos radioterapijos stacionariųjų antrinio lygio paslaugų teikimo specialieji reikalavimai ir Onkologijos radioterapijos stacionariųjų tretinio lygio paslaugų teikimo specialieji reikalavimai, patvirtinti Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. balandžio 30 d. įsakymu Nr. V-310 „Dėl Onkologijos radioterapijos stacionariųjų paslaugų teikimo reikalavimų patvirtinimo“;
- ✓ Hematologijos stacionariųjų antrinio lygio paslaugų teikimo specialieji reikalavimai ir Hematologijos stacionariųjų tretinio lygio paslaugų teikimo specialieji reikalavimai, patvirtinti Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. liepos 16 d. įsakymu Nr. V-545 „Dėl Hematologijos stacionariųjų antrinio ir tretinio lygio paslaugų teikimo specialiųjų reikalavimų patvirtinimo“;
- ✓ Vaikų hematologijos ir onkologijos antrinio lygio paslaugų teikimo specialieji reikalavimai ir Vaikų hematologijos ir onkologijos tretinio lygio paslaugų teikimo specialieji reikalavimai, patvirtinti Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2006 m. liepos 18 d. įsakymu Nr. V-638 „Dėl Vaikų hematologijos ir onkologijos antrinio ir tretinio lygio paslaugų teikimo specialiųjų reikalavimų patvirtinimo“.
- ✓ Onkologinių ligų diagnostikos ir gydymo paslaugų prieinamumo ir kokybės rodikliai ir jų stebėsenos tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2017 m. vasario 17 d. įsakymu Nr. V-156 „Dėl Onkologinių ligų diagnostikos ir gydymo paslaugų prieinamumo ir kokybės rodikliai ir jų stebėsenos tvarkos aprašo patvirtinimo“
- ✓ Storosios (gaubtinės) žarnos piktybinio naviko, tiesiosios ir riestinės gaubtinės žarnos jungties piktybinio naviko ir tiesiosios žarnos piktybinio naviko diagnostikos ir gydymo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2018 m. birželio 6 d. įsakymu Nr. V-657 „Dėl Storosios (gaubtinės) žarnos piktybinio naviko, tiesiosios ir riestinės gaubtinės žarnos jungties piktybinio naviko ir tiesiosios žarnos piktybinio naviko diagnostikos ir gydymo tvarkos aprašo patvirtinimo“

5.1.3.	Onkologinių ligų diagnostikos ir gydymo tvarkos aprašų skaičius	SAM ATLKS
--------	--	-----------

- ✓ Plaučių vėžio ambulatorinio gydymo, kurio išlaidos kompensuojamos iš Privalomojo sveikatos draudimo biudžeto, tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2009 m. vasario 20 d. įsakymu Nr. V-127 „Dėl Plaučių vėžio ambulatorinio gydymo, kurio išlaidos kompensuojamos iš Privalomojo sveikatos draudimo biudžeto, tvarkos aprašo patvirtinimo“;
- ✓ Krūties piktybinio naviko ambulatorinio gydymo kompensuojamaisiais vaistais tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. liepos 22 d. įsakymu Nr. V-713 „Dėl Krūties piktybinio naviko ambulatorinio gydymo kompensuojamaisiais vaistais tvarkos aprašo patvirtinimo“;

- ✓ Priešinės liaukos (prostato) piktybinio naviko ambulatorinio gydymo kompensuojamaisiais vaistais tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. lapkričio 2 d. įsakymu Nr. V-941 „Dėl Priešinės liaukos (prostato) piktybinio naviko ambulatorinio gydymo kompensuojamaisiais vaistais tvarkos aprašo patvirtinimo“;
- ✓ Inksto piktybinio naviko ambulatorinio gydymo kompensuojamaisiais vaistais tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2012 m. spalio 22 d. įsakymu Nr. V-951 „Dėl Inksto piktybinio naviko ambulatorinio gydymo kompensuojamaisiais vaistais tvarkos aprašo patvirtinimo“;
- ✓ Difuzinės stambiųjų ląstelių limfomos diagnostikos ir gydymo, kompensuojamo iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų, metodika, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2006 m. spalio 13 d. įsakymu Nr. V-43 „Dėl Difuzinės stambiųjų ląstelių limfomos diagnostikos ir gydymo, kompensuojamo iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų, metodikos patvirtinimo“.

5.1.4. **Onkologinių ligų diagnostikos ir gydymo protokolų skaičius**

SOPTĮ
SOPVTĮ
SAM ATLKS

	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	-	21	22	22	22
NVI	30	31	31	31	31
LSMUL KK	32	14 naujų	46	46	46
KUL	52	62	64	47	48
RŠL	-	36	36	36	37
RPL	0	-	-	12	17
Vaikų ligoninė, VUL SK fil.	16	15	20	16	22
SAM	20	-	-	-	-

5.1.5. **Įdiegtų daugiadalykių gydytojų specialistų komandų protokolų skaičius**

SOPTĮ
SOPTVI

	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	-	7	8	8	8
NVI	9	9	9	10	10
LSMUL KK	13	13	9	13	13
KUL	2	2	14	16	16
RŠL	-	0	0	4	4
RPL	0	9	9	9	9

Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	24	40	49	9	9																																																													
5.2.	Proceso kriterijai																																																																	
5.2.1.	Parengtų (atnaujintų) onkologinių ligų diagnostikos ir gydymo tvarkos aprašų skaičius					SAM ATLKS																																																												
Yra 6 aprašai																																																																		
5.2.2.	Parengtų (atnaujintų) paslaugų dėl onkologinių ligų teikimo reikalavimų aprašų skaičius					SAM ATLKS																																																												
Yra 10 aprašų																																																																		
5.2.3.	Parengtų (atnaujintų) onkologinių ligų diagnostikos ir gydymo protokolų skaičius					SOPTĮ SOPTVĮ SAM ATLKS																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VUL SK</td> <td>4</td> <td>17</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>NVI</td> <td>1</td> <td>8</td> <td>7</td> <td>18</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>LSMUL KK</td> <td>32</td> <td>14</td> <td>0</td> <td>6</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>KUL</td> <td>16</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>RŠL</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>RPL</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>12</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Vaikų ligoninė, VUL SK filialas</td> <td>3</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>SAM vykdyto projekto metu sukurta protokolų</td> <td>20</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Iš viso</td> <td>76</td> <td>48</td> <td>17</td> <td>39</td> <td>29</td> </tr> </tbody> </table>								2014	2015	2016	2017	2018	VUL SK	4	17	1	0	2	NVI	1	8	7	18	1	LSMUL KK	32	14	0	6	13	KUL	16	2	2	1	4	RŠL	-	0	0	0	1	RPL	0	0	0	12	5	Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	3	7	7	2	3	SAM vykdyto projekto metu sukurta protokolų	20	-	-	-	-	Iš viso	76	48	17	39	29
	2014	2015	2016	2017	2018																																																													
VUL SK	4	17	1	0	2																																																													
NVI	1	8	7	18	1																																																													
LSMUL KK	32	14	0	6	13																																																													
KUL	16	2	2	1	4																																																													
RŠL	-	0	0	0	1																																																													
RPL	0	0	0	12	5																																																													
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	3	7	7	2	3																																																													
SAM vykdyto projekto metu sukurta protokolų	20	-	-	-	-																																																													
Iš viso	76	48	17	39	29																																																													
5.2.4.	Parengtų (atnaujintų) ir įdiegtų daugiadalykių gydytojų specialistų komandų protokolų skaičius					SOPTĮ SOPTVĮ																																																												

	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	-	7	7	7	7
NVI	9	9	9	3	2
LSMUL KK	13	13	9	13	13
KUL	2	0	2	2	2
RŠL	-	0	0	4	4
RPL	0	9	9	1	0
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	3	7	7	2	3
Iš viso	27	45	43	32	31

5.2.5.	Vertintų sveikatos technologijų, susijusių su medicinos prietaisais, dėl onkologinių ligų skaičius	VASPVT
--------	---	--------

2014	2015	2016	2017	2018
1	3	1	2	1

5.2.6.	Įdiegtų naujų sveikatos technologijų, susijusių su medicinos prietaisais, skaičius	SOPTĮ SOPTVĮ
--------	---	-----------------

	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	-	-	4	9	4
NVI	4	2	15	10	8
LSMUL KK	5	2	3	3	5
KUL	6	1	2	5	4
RŠL	-	1	0	2	2
RPL	3	0	2	2	1
Vaikų ligoninė, VUL SK fil.	0	2	1	1	0
Iš viso	18	8	27	32	24

5.2.7.	Vidutinė metinė laukimo eilė gydytojo onkologo chemoterapeuto konsultacijos	VLK
--------	--	-----

2014	SPI, kuriose trumpiausia laukimo trukmė neviršijo 10 dienų, dalis nuo visų teikiančių šią paslaugą SPI – 93 proc.	
2015	0-7 k. d. – 17 proc.; 8-14 k. d. – 19 proc.; 15-25 k. d. – 35 proc.; 26-59 k. d. – 24 proc.; 60 ir daugiau k. d. – 6 proc.	
2016	0-7 k. d. – 21 proc.; 8-14 k. d. – 22 proc.; 15-25 k. d. – 31 proc.; 26-59 k. d. – 21 proc.; 60 ir daugiau k. d. – 4 proc.	
2017	0-7 k. d. – 26 proc.; 8-14 k. d. – 18 proc.; 15-25 k. d. – 37 proc.; 26-59 k. d. – 16 proc.; 60 ir daugiau k. d. – 2 proc.	
2018	0-14 k. d. – 44 proc.; 15-30 k. d. – 28 proc.; 31 ir daugiau k. d. – 28 proc.	
5.2.8.	Vidutinė metinė laukimo eilė gydytojo onkologo radioterapeuto konsultacijos	VLK
2014	SPI, kuriose trumpiausia laukimo trukmė neviršijo 10 dienų, dalis nuo visų teikiančių šią paslaugą SPI – 93 proc.	
2015	0-7 k. d. – 51 proc.; 8-14 k. d. – 22 proc.; 15-25 k. d. – 13 proc.; 26-59 k. d. – 7 proc.; 60 ir daugiau k. d. – 7 proc.	
2016	0-7 k. d. – 43 proc.; 8-14 k. d. – 23 proc.; 15-25 k. d. – 20 proc.; 26-59 k. d. – 25proc.; 60 ir daugiau k. d. – 9 proc.	
2017	0-7 k. d. – 47 proc.; 8-14 k. d. – 27 proc.; 15-25 k. d. – 20 proc.; 26-59 k. d. – 2 proc.; 60 ir daugiau k. d. – 4 proc.	
2018	0-14 k. d. – 78 proc.; 15-30 k. d. – 21,5 proc.; 31 ir daugiau k. d. – 0,5 proc.	
5.2.9.	Vidutinė metinė laukimo eilė gydytojo hematologo konsultacijos	VLK
2014	SPI, kuriose trumpiausia laukimo trukmė neviršijo 10 dienų, dalis nuo visų teikiančių šią paslaugą SPI – 77 proc.	
2015	0-7 k. d. – 39 proc.; 8-14 k. d. – 7 proc.; 15-25 k. d. – 31 proc.; 26-59 k. d. – 7 proc.; 60 ir daugiau k. d. – 16 proc.	
2016	0-7 k. d. – 22 proc.; 8-14 k. d. – 17 proc.; 15-25 k. d. – 30 proc.; 26-59 k. d. – 16 proc.; 60 ir daugiau k. d. – 14 proc.	
2017	0-7 k. d. – 15 proc.; 8-14 k. d. – 14 proc.; 15-25 k. d. – 32 proc.; 26-59 k. d. – 19 proc.; 60 ir daugiau k. d. – 19 proc.	
2018	0-14 k. d. – 28 proc.; 15-30 k. d. – 40 proc.; 31 ir daugiau k. d. – 32 proc.	
5.2.10.	Vidutinė metinė laukimo eilė gydytojo vaikų hematologo konsultacijos	VLK

2014	SPI, kuriose trumpiausia laukimo trukmė neviršijo 10 dienų, dalis nuo visų teikiančių šią paslaugą SPI – 97 proc.				
2015	0-7 k. d. – 59 proc.; 8-14 k. d. – 18 proc.; 15-25 k. d. – 14 proc.; 26-59 k. d. – 9 proc.; 60 ir daugiau k. d. – 1 proc.				
2016	0-7 k. d. – 59 proc.; 8-14 k. d. – 15 proc.; 15-25 k. d. – 13 proc.; 26-59 k. d. – 6 proc.; 60 ir daugiau k. d. – 7 proc.				
2017	0-7 k. d. – 50 proc.; 8-14 k. d. – 34 proc.; 15-25 k. d. – 12 proc.; 26-59 k. d. – 4 proc.; 60 ir daugiau k. d. – 0 proc.				
2018	0-14 k. d. – 61 proc.; 15-30 k. d. – 36 proc.; 31 ir daugiau k. d. – 3 proc.				
5.2.11.	Pirmojo apsilankymo pas gydytoją onkologą chemoterapeutą, gydytoją onkologą radioterapeutą, gydytoją hematologą ar gydytoją vaikų hematologą diagnozei nustatyti laukimo eilė, kai pacientui įtariama onkologinė liga (k. d.)				SOPTĮ SOPVTĮ
	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	-	iki 7	iki 7	iki 7	Iki 7
NVI	iki 14	7–14	iki 14	iki 14	iki 14
LSMUL KK	suaugę 7-14 vaikai 0–7	7-14	suaugę 7-14 vaikai 0–7	su I k. nustatytu ar įtariamam vėžiu -1-3 d planiniai: suaugę 9-15 d. vaikai 0-5 d.	Suaugę- 2-5 d.; Vaikai -0-5 d.; Hematologai- iki 7 d.
KUL	3–5	0–3	0-5	0–3	0-3
RŠL	-	0–7	0–7	0–7	0-14
RPL	0	5	0-7	8–19	0-7
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	iki 14	iki 7	0-1	iki 7	0-1
5.2.12.	Laikotarpis nuo pacientui nustatytos onkologinės ligos (ir yra gydymo indikacijų) iki paskirto gydymo pradžios (k. d.)				SOPTĮ SOPVTĮ

	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	-	iki 14	iki 14	iki 14	Iki 14
NVI	iki 14	iki 14	iki 14	iki 14	Planinė chemoterapija iki 14; Planinė radioterapija: • ambul.- iki 7 • stac. – iki 20 • chirurginis – iki 14
LSMUL KK	suaug. 1–10 planinis 14–30 vaikai 0	skubūs atv. 0 planinė chemoter. 7-10 plan. radioter. 14-30	skubūs atv. 0, planinė chemoter. 7-10, planinė radioter.: ambul. - 7 stac. - 14–30, vaikai - 2-3	skubūs atv. 0, planinė chemoter. 5-10, planinė radioter.: ambul. - 7 stac. - 14–23 vaikai - 2-3	skubūs atv. 0, planinė chemoter. 4- 7 d. planinė radioter.: ambul. - 7 stac. - 14–30 vaikai - 2-3
KUL	7	5–7	skubūs atv. 0, plan. chemoter. 5-7, plan. radioter. 2-5	skubūs atv. 0, plan. chemoter. 0-7, plan. radioter. 2-5	skubūs atv. 0, plan. chemoter. 0-7, plan. radioter. 2-5
RŠL	-	1–30	1–30	skubūs atv. 0, plan. chemoter. 7–10, plan. radioter. 7–14	Iki 14 d. Iki 30 d.
RPL	1–14	1-6	1-14	1–7	1-10
Vaikų ligoninė, VUL SK fil.	1	0-1	0-1	0-1	0-1
5.2.13.	Vertintų sveikatos technologijų, susijusių su vaistais, dėl onkologinių ligų skaičius (nustatyta terapinė vertė)				VVKT
	2014	2015	2016	2017	2018
	37	20	19	33	14
5.2.14.	Laikotarpis nuo vaisto įregistravimo iki įrašymo į A sąrašą (trumpiausias ir ilgiausias laikotarpiai, vertinant vaistus, einamaisiais metais įrašytus į A sąrašą) (mėn.)				SAM FD VVKT
-					

5.3.	Rezultato kriterijai																																																										
5.3.1.	Analizuojami, vertinami, internetiniame tinklalapyje skelbiami įstaigos pasiekti asmens sveikatos priežiūros paslaugų dėl onkologinių ligų kokybės rodikliai*				SOPTĮ SOPVTĮ																																																						
Nuo 2016 m. birželio 1 d.																																																											
5.3.2.	Įstaigoje nagrinėtų skundų dėl onkologinių ligų teiktų paslaugų skaičius (nagrinėtų skundų sk. / pagrįstų skundų sk.)				SOPTĮ SOPVTĮ																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VUL SK</td> <td>-</td> <td>2 / 0</td> <td>0 / 0</td> <td>1 / 0</td> <td>0 / 0</td> </tr> <tr> <td>NVI</td> <td>6 / 2</td> <td>11 / 0</td> <td>16 / 0</td> <td>13 / 3</td> <td>22 / 4</td> </tr> <tr> <td>LSMUL KK</td> <td>3 / 0</td> <td>5 / 2</td> <td>1 / 0</td> <td>2 / 0</td> <td>2 / 0</td> </tr> <tr> <td>KUL</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1 / 0</td> <td>1 / 0</td> <td>1 / 0</td> </tr> <tr> <td>RŠL</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>RPL</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Vaikų ligoninė, VUL SK filialas</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Iš viso</td> <td>10 / 2</td> <td>18 / 2</td> <td>18 / 0</td> <td>17 / 3</td> <td>25 / 4</td> </tr> </tbody> </table>							2014	2015	2016	2017	2018	VUL SK	-	2 / 0	0 / 0	1 / 0	0 / 0	NVI	6 / 2	11 / 0	16 / 0	13 / 3	22 / 4	LSMUL KK	3 / 0	5 / 2	1 / 0	2 / 0	2 / 0	KUL	1	0	1 / 0	1 / 0	1 / 0	RŠL	-	0	0	0	0	RPL	0	0	0	0	0	Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	0	0	0	0	0	Iš viso	10 / 2	18 / 2	18 / 0	17 / 3	25 / 4
	2014	2015	2016	2017	2018																																																						
VUL SK	-	2 / 0	0 / 0	1 / 0	0 / 0																																																						
NVI	6 / 2	11 / 0	16 / 0	13 / 3	22 / 4																																																						
LSMUL KK	3 / 0	5 / 2	1 / 0	2 / 0	2 / 0																																																						
KUL	1	0	1 / 0	1 / 0	1 / 0																																																						
RŠL	-	0	0	0	0																																																						
RPL	0	0	0	0	0																																																						
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	0	0	0	0	0																																																						
Iš viso	10 / 2	18 / 2	18 / 0	17 / 3	25 / 4																																																						
5.3.3.	VASPVT nagrinėtų skundų dėl specializuotą onkologinę pagalbą teikiančiose įstaigose ir onkologinę pagalbą vaikams teikiančios įstaigose dėl onkologinių ligų teiktų paslaugų skaičius (nagrinėtų skundų sk. / pagrįstų skundų sk.)				VASPVT																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2 / 0</td> <td>1 / 1</td> <td>1 / 0</td> <td>0 / 0</td> <td>2 / 1</td> </tr> </tbody> </table>						2014	2015	2016	2017	2018	2 / 0	1 / 1	1 / 0	0 / 0	2 / 1																																												
2014	2015	2016	2017	2018																																																							
2 / 0	1 / 1	1 / 0	0 / 0	2 / 1																																																							
5.3.4.	Atlygintinos paciento sveikatai padarytos žalos atvejų įstaigoje skaičius				SOPTĮ SOPVTĮ																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VUL SK</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>NVI</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>LSMUL KK</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>KUL</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>RŠL</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>RPL</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>							2014	2015	2016	2017	2018	VUL SK	-	-	-	0	0	NVI	1	0	1	0	1	LSMUL KK	1	0	0	0	0	KUL	0	0	0	0	0	RŠL	-	0	0	0	0	RPL	0	0	0	0	0												
	2014	2015	2016	2017	2018																																																						
VUL SK	-	-	-	0	0																																																						
NVI	1	0	1	0	1																																																						
LSMUL KK	1	0	0	0	0																																																						
KUL	0	0	0	0	0																																																						
RŠL	-	0	0	0	0																																																						
RPL	0	0	0	0	0																																																						

Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	0	0	0	0	0	
Iš viso	2	0	1	0	1	
5.3.5.	Pacientų pasitenkinimas įstaigos teikiamomis paslaugomis dėl onkologinių ligų (balai iš 20 arba proc.)					SOPTĮ SOPVTĮ
	2014	2015	2016	2017	2018	
VUL SK	-	18,6	18,4	18,7	18,7	
NVI	19,1	19,0	19,1	18,9	100 proc.	
LSMUL KK	suauge 18,6 vaikai 19,4	19,0	18,7	18,7 (fil. Onkologi jos ligoninės - 18,97)	97 proc. (fil. Onkologijos ligoninės- 90,76 proc.) apklausa vykdyta vadovaujantis LR SAM 2017-12-20 d. įsakymu Nr. V-1474 pateikiant atnaujintą anketą	
KUL	-	19,2	19,2	19,4	19,5	
RŠL	-	19,8	19,8	19,8	0,997	
RPL	19,08	-	19,5	19-20	19	
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	93 proc.	94 proc.	95 proc.	95 proc.	94 proc.	
6.	MOKYMAS IR MOKSLAS					
6.1.	Struktūros kriterijai					
6.1.1.	Lėšų sveikatos priežiūros specialistų kvalifikacijai dėl onkologinių ligų kelti suma (eur)					SOPTĮ SOPVTĮ

	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	-	-	-	-	-
NVI	74 100	22,4 tūkst.	37,6 tūkst.	45,4 tūkst.	16,7 tūkst.
LSMUL KK	5 126	851,0	3 618,31	0	1485,00
KUL	0	785,0	1 636,0	2 112,0	2706
RŠL	-	0	0	0	0
RPL	0	0	16 300,0	2 720	0
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	758,8	270,0	528,4	584,5	618,71
Iš viso	79 984,8	24 306,0	59 682,71	50 816,5	21 509,71

6.1.2.

Lėšų mokslinių tyrimų atlikimui, vystant klinikinę ir fundamentinę onkologiją, suma (eur)SOPTĮ
SOPVTĮ

	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	-	-	-	-	-
NVI	2 076,4 tūkst.	1 575,7 tūkst.	2 114,3 tūkst.	4 371,2 tūkst.	4 807,9 tūkst.
LSMUL KK (LSMU)	444 063,48 (LSMU)	1 436,55 tūkst. (LSMU)	282,94 tūkst. (LSMU)	0 (KK)	124 729,48 (LSMU)
KUL	0	0	0	0	0
RŠL	-	0	0	0	0
RPL	0	0	0	0	0
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	12 582,9	12 112,6	22 219,5	9 999,15	2 788,44
Iš viso	2 533 046,38	3 024 362,6	2 419 459,5	4 381 199,15	132 325,82

6.2.**Proceso kriterijai**

6.2.1.

Parengtų ir patvirtintų kvalifikacijos kėlimo dėl onkologinių ligų programų skaičiusVU
LSMU
NVI

	2014	2015	2016	2017	2018
VU	-	15	-	48	48
LSMU	22	22	22	22	22
NVI	10	12	24	48	16
KUL	-	-	-	1	2
Iš viso	32	49	46	119	88

6.2.2.	Parengtų ir patvirtintų mokslinių projektų onkologijos srityje skaičius	SOPTĮ SOPVTĮ
--------	--	-----------------

	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	24	20	8	-	7
NVI	11	5	6	13	7
LSMUL KK	13	14	17	22	14
KUL	2	4	3	4	5
RŠL	-	0	0	0	0
RPL	0	0	0	0	0
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	0	0	1	0	0
Iš viso	50	43	35	35	33

6.2.3.	Tarptautinių mokslinių grupių inicijuotų nekomercinių (pelno nesiekiančių) onkologijos srities ikiklinikinių, klinikinių ir kitų biomedicinių tyrimų, kuriuose dalyvauta, skaičius	SOPTĮ SOPVTĮ
--------	---	-----------------

	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	4	5	5	4	5
NVI	3	5	11	6	6
LSMUL KK	6	8	1	4	4
KUL	2	1	1	2	5
RŠL	-	4	4	0	0
RPL	0	0	0	1	0
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	5	3	3	3	3
Iš viso	20	26	25	20	23

6.2.4.	Komercinių (pelno siekiančių) onkologijos srities ikiklinikinių, klinikinių ir kitų biomedicinių tyrimų, kuriuose dalyvauta, skaičius	SOPTĮ SOPVTĮ																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VUL SK</td> <td>7</td> <td>10</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>NVI</td> <td>24</td> <td>25</td> <td>24</td> <td>25</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>LSMUL KK</td> <td>22</td> <td>32</td> <td>47</td> <td>24</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>KUL</td> <td>6</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>RŠL</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>RPL</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Vaikų ligoninė, VUL SK filialas</td> <td>10</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Iš viso</td> <td>69</td> <td>74</td> <td>81</td> <td>60</td> <td>64</td> </tr> </tbody> </table>				2014	2015	2016	2017	2018	VUL SK	7	10	3	5	5	NVI	24	25	24	25	27	LSMUL KK	22	32	47	24	22	KUL	6	5	5	4	9	RŠL	-	0	0	1	0	RPL	0	0	0	0	0	Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	10	2	2	1	1	Iš viso	69	74	81	60	64
	2014	2015	2016	2017	2018																																																			
VUL SK	7	10	3	5	5																																																			
NVI	24	25	24	25	27																																																			
LSMUL KK	22	32	47	24	22																																																			
KUL	6	5	5	4	9																																																			
RŠL	-	0	0	1	0																																																			
RPL	0	0	0	0	0																																																			
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	10	2	2	1	1																																																			
Iš viso	69	74	81	60	64																																																			
6.2.5.	Onkologinėmis ligomis sergančių pacientų, dalyvavusių tarptautinių mokslinių grupių iniciuotuose nekomerciniuose (pelno nesiekiančiuose) onkologijos srities ikiklinikiniuose, klinikiniuose ir kituose biomediciniuose tyrimuose, skaičius	SOPTĮ SOPVTĮ																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VUL SK</td> <td>19</td> <td>28</td> <td>30</td> <td>29</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>NVI</td> <td>0 (ikikl.)</td> <td>0</td> <td>7</td> <td>70</td> <td>127</td> </tr> <tr> <td>LSMUL KK</td> <td>0 (ikikl.)</td> <td>180</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0 (ikikl.)</td> </tr> <tr> <td>KUL</td> <td>20</td> <td>0</td> <td>80</td> <td>0</td> <td>245</td> </tr> <tr> <td>RŠL</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>5</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>RPL</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Vaikų ligoninė, VUL SK filialas</td> <td>22</td> <td>17</td> <td>10</td> <td>19</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>Iš viso</td> <td>61</td> <td>225</td> <td>132</td> <td>118</td> <td>428</td> </tr> </tbody> </table>				2014	2015	2016	2017	2018	VUL SK	19	28	30	29	32	NVI	0 (ikikl.)	0	7	70	127	LSMUL KK	0 (ikikl.)	180	0	0	0 (ikikl.)	KUL	20	0	80	0	245	RŠL	-	0	5	0	0	RPL	0	0	0	0	0	Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	22	17	10	19	24	Iš viso	61	225	132	118	428
	2014	2015	2016	2017	2018																																																			
VUL SK	19	28	30	29	32																																																			
NVI	0 (ikikl.)	0	7	70	127																																																			
LSMUL KK	0 (ikikl.)	180	0	0	0 (ikikl.)																																																			
KUL	20	0	80	0	245																																																			
RŠL	-	0	5	0	0																																																			
RPL	0	0	0	0	0																																																			
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	22	17	10	19	24																																																			
Iš viso	61	225	132	118	428																																																			
6.2.6.	Onkologinėmis ligomis sergančių pacientų, dalyvavusių komerciniuose (pelno siekiančiuose) onkologijos srities ikiklinikiniuose, klinikiniuose ir kituose biomediciniuose tyrimuose, skaičius	SOPTĮ SOPVTĮ																																																						

	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	56	73	19	38	42
NVI	53	61	92	142	262
LSMUL KK	80	107	177	107	107
KUL	18	42	20	10	36
RŠL	-	0	0	1	0
RPL	0	0	0	0	0
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	18	1	4	2	6
Iš viso	225	284	312	300	453

6.2.7. Inicijuotų mokslinių bandomųjų projektų skaičius

SOPTĮ
SOPVTĮ

	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	-	-	5	7	8
NVI	3	0	11	36	19
LSMUL KK	11	9	0	3	3
KUL	1	4	2	1	3
RŠL	-	0	0	0	0
RPL	0	0	0	0	0
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	0	0	1	2	0
Iš viso	15	13	19	49	33

6.3. Rezultato kriterijai

6.3.1. Sveikatos priežiūros specialistų, baigusių kvalifikacijos kėlimo dėl onkologinių ligų programas, skaičius

SOPTĮ
SOPTVĮ

	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	24	26	32	-	42
NVI	880 Liet., 38 užs.	1 368 Liet., 84 užs.	879 Liet., 157 užs.	3 504 Liet., 134 užs.	643 Liet., 120 užs.
LSMUL KK	137	0	86	143	205

	KUL	0	30	7	15	38	
	RŠL	-	8	8	49	6	
	RPL	8	8	58	35	30	
	Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	0	12	11	11	11	
	Iš viso	1 049	1 452	1 081	3 757	890	
6.3.2.	Igyvendintų (įgyvendinamų) mokslinių projektų onkologijos srityje skaičius						SOPTĮ SOPVTĮ
		2014	2015	2016	2017	2018	
	VUL SK	-	-	9	14	16	
	NVI	37	22	23	28	27	
	LSMUL KK (LSMU)	28	28	40	34	48	
	KUL	2	4	4	4	8	
	RŠL	-	0	0	0	0	
	RPL	0	0	0	0	0	
	Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	0	0	7	6	3	
	Iš viso	67	54	83	86	102	
6.3.3.	Onkologijos tema publikuotų straipsnių, referuojamų duomenų bazėje “Thomson Reuters Web of Knowledge” ir turinčiuose citavimo rodiklių, skaičius						SOPTĮ SOPVTĮ
		2014	2015	2016	2017	2018	
	VUL SK	-	-	-	-	-	
	NVI	45	46	37	45	53	
	LSMUL KK (LSMU)	40	36	39	38	49	
	KUL	3	5	1	3	12	
	RŠL	-	0	0	0	0	
	RPL	0	0	0	0	0	
	Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	6	8	8	7	5	
	Iš viso	94	95	85	93	119	

6.3.4.	Onkologijos tema publikuotų straipsnių recenzuojamuose mokslo leidiniuose, referuojamuose kitose (ne "Thomson Reuters Web of Knowledge") duomenų bazėse, skaičius	SOPTĮ SOPVTĮ																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VUL SK</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>NVI</td> <td>27</td> <td>27</td> <td>25</td> <td>20</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>LSMUL KK (LSMU)</td> <td>20</td> <td>20</td> <td>28</td> <td>23</td> <td>37</td> </tr> <tr> <td>KUL</td> <td>4</td> <td>11</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>RŠL</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>RPL</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Vaikų ligoninė, VUL SK filialas</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Iš viso</td> <td>55</td> <td>61</td> <td>60</td> <td>52</td> <td>53</td> </tr> </tbody> </table>				2014	2015	2016	2017	2018	VUL SK	-	-	-	-	-	NVI	27	27	25	20	7	LSMUL KK (LSMU)	20	20	28	23	37	KUL	4	11	7	7	8	RŠL	-	0	0	0	0	RPL	0	0	0	0	0	Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	4	3	0	2	1	Iš viso	55	61	60	52	53
	2014	2015	2016	2017	2018																																																			
VUL SK	-	-	-	-	-																																																			
NVI	27	27	25	20	7																																																			
LSMUL KK (LSMU)	20	20	28	23	37																																																			
KUL	4	11	7	7	8																																																			
RŠL	-	0	0	0	0																																																			
RPL	0	0	0	0	0																																																			
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	4	3	0	2	1																																																			
Iš viso	55	61	60	52	53																																																			
7. INVESTICIJOS Į INFRASTRUKTŪRĄ																																																								
7.1.	Struktūros kriterijai																																																							
7.1.1.	ES struktūrinių fondų lėšų, investuotų į sveikatos priežiūros įstaigų infrastruktūrą, prisidedančių prie paslaugų dėl onkologinių ligų (prevencija, diagnostika, gydymas ir kt.) gerinimo, suma, eur	SAM ES paramos skyrius																																																						
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>2014</td> <td>3 321 408,0 (projektų, finansuojamų 2007–2013 m. ES struktūrinių fondų lėšomis, vykdytojams išmokėta ES fondų ir bendrojo finansavimo lėšų suma (įgyvendinamų ir baigtų įgyvendinti projektų duomenys))</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>5 566 tūkst. eur</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>– (projektai baigti 2015)</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>– (projektai pradėti įgyvendinti 2017 m. gruodžio mėn.)</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>13 295 800,66 (projektų, finansuojamų 2014–2020 m. ES struktūrinių fondų lėšomis, vykdytojams išmokėta ES fondų ir bendrojo finansavimo lėšų suma, įgyvendinamų ir baigtų įgyvendinti projektų duomenys)</td> </tr> </tbody> </table>			2014	3 321 408,0 (projektų, finansuojamų 2007–2013 m. ES struktūrinių fondų lėšomis, vykdytojams išmokėta ES fondų ir bendrojo finansavimo lėšų suma (įgyvendinamų ir baigtų įgyvendinti projektų duomenys))	2015	5 566 tūkst. eur	2016	– (projektai baigti 2015)	2017	– (projektai pradėti įgyvendinti 2017 m. gruodžio mėn.)	2018	13 295 800,66 (projektų, finansuojamų 2014–2020 m. ES struktūrinių fondų lėšomis, vykdytojams išmokėta ES fondų ir bendrojo finansavimo lėšų suma, įgyvendinamų ir baigtų įgyvendinti projektų duomenys)																																												
2014	3 321 408,0 (projektų, finansuojamų 2007–2013 m. ES struktūrinių fondų lėšomis, vykdytojams išmokėta ES fondų ir bendrojo finansavimo lėšų suma (įgyvendinamų ir baigtų įgyvendinti projektų duomenys))																																																							
2015	5 566 tūkst. eur																																																							
2016	– (projektai baigti 2015)																																																							
2017	– (projektai pradėti įgyvendinti 2017 m. gruodžio mėn.)																																																							
2018	13 295 800,66 (projektų, finansuojamų 2014–2020 m. ES struktūrinių fondų lėšomis, vykdytojams išmokėta ES fondų ir bendrojo finansavimo lėšų suma, įgyvendinamų ir baigtų įgyvendinti projektų duomenys)																																																							
7.1.2.	VIP lėšų, investuotų į specializuotą onkologinę pagalbą teikiančių įstaigų ir onkologinę pagalbą vaikams teikiančių įstaigų infrastruktūrą, suma	SAM SED NVI																																																						

2014	24 669 tūkst. Lt (VUL SK – 14 329 tūkst., LSMU KK – 8 004 tūkst., RŠL – 1 100 tūkst., RPL – 236 tūkst., KUL – 100 tūkst.) ir NVI – 174 467,0 eurų				
2015	6 562 tūkst. eur (VUL SK – 3 599 tūkst., LSMU KK – 1 813 tūkst., RŠL – 740 tūkst., RPL – 122 tūkst., KUL – 288 tūkst.) ir NVI – 231,7 tūkst. eur				
2016	8 162 tūkst. eur (VUL SK – 4 365 tūkst., LSMU KK – 2 744 tūkst., RŠL – 263 tūkst., RPL – 300 tūkst., KUL – 490 tūkst.) ir NVI – 495,8 tūkst. eur				
2017	13 608 tūkst. eur (VUL SK – 6 080 tūkst., LSMU KK – 6 557 tūkst., RŠL – 504 tūkst., RPL – 127 tūkst., KUL – 340 tūkst.) ir NVI – 2 887,9 tūkst. eur				
2018	NVI – 2 741,0 tūkst.				
7.1.3.	Tikslinė Valstybės biudžeto lėšų, investuotų į specializuotą onkologinę pagalbą teikiančių įstaigų ir onkologinę pagalbą vaikams teikiančių įstaigų infrastruktūrą, suma (eur)				SAM SED
-					
7.1.4.	Įstaigos lėšų, investuotų į įstaigos infrastruktūrą, prisidedančią prie paslaugų dėl onkologinių ligų (prevencija, diagnostika, gydymas ir kt.) gerinimo, suma (eur)				SOPTĮ SOPVTĮ
	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	4 590,4 tūkst.	5 406,5 tūkst.	-	191 610,30	-
NVI	2 334,4 tūkst.	2 242,7 tūkst.	1 928,7 tūkst.	2 409,7 tūkst.	6 640,5 tūkst.
LSMUL KK	45 840,83	24 874,81	14 975,87	401 149,61	133 472,93
KUL	0	0	0	218 935,0	249 125
RŠL	-	0	-	0	16 090,68
RPL	161 202,5	-	64 614,0	-	0
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	24 890,28	11 180,0	15 145,4	23 200,0	8 966,68
Iš viso	7 156 733,61	5 444 797,51	2 023 435,27	3 244 594,91	414 295,79
7.1.5.	Tikslinių savivaldybių biudžetų lėšų, investuotų į sveikatos priežiūros įstaigų infrastruktūrą, prisidedančią prie paslaugų dėl onkologinių ligų (prevencija, diagnostika, gydymas ir kt.) gerinimo, suma (eur)				LSA
	2014	2015	2016	2017	2018
583 911,2 (duomenys iš 36 sav.)	2 900 036 (duomenys iš 28 sav.)	843 123,2 (duomenys iš 39 sav.)	827 038 (duomenys iš 41 sav.)	366 379 (duomenys iš 23 sav.)	
7.2.	Proceso kriterijai				
7.2.1.	Finansuotų investicinių projektų skaičius				SOPTĮ

						SOPVTĮ SAM ES paramos sk. SAM SED LSA
		2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK		2	2	0	0	0
NVI		2	16	4	3	2
LSMUL KK		1	0	0	0	0
KUL		0	0	0	0	0
RŠL		-	0	0	0	0
RPL		0	0	0	0	0
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas		0	0	0	0	0
ES paramos sk.		4	3	-	3	5
SED		5	5	5	8 (SK – 3, KK – 2, kiti po 1)	5
LSA		51 (<i>duomenys iš 36 sav.</i>)	10 (<i>duomenys iš 28 sav.</i>)	13 (<i>duomenys iš 39 sav.</i>)	6 (<i>duomenys iš 41 sav.</i>)	6 (<i>duomenys iš 23 sav.</i>)
	Iš viso	65	36	22	20	18
7.3	Rezultato kriterijai					
7.3.1.	Sveikatos priežiūros įstaigų, į kurių infrastruktūrą investuota, skaičius					SOPTĮ SOPVTĮ SAM ES paramos sk. SAM SED LSA

	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	-	-	0	0	0
NVI	1	1	1	1	1
LSMUL KK	1	0	0	0	0
KUL	0	0	0	0	0
RŠL	-	0	0	0	0
RPL	0	0	0	0	0
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	1	-	-	0	0
ES paramos sk.	3	2	-	3	2
SED	5	5	5	5	5
LSA	31 (<i>duomenys iš 36 sav.</i>)	11 (<i>duomenys iš 28 sav.</i>)	16 (<i>duomenys iš 39 sav.</i>)	16 (<i>duomenys iš 41 sav.</i>)	10 (<i>duomenys iš 23 sav.</i>)
Iš viso	42	19	22	25	18

7.3.2.

Asmenų, gavusių pagerintas sveikatos priežiūros paslaugas įgyvendinus investicinius projektus, skaičius

SOPTĮ
SOPVTĮ
SAM ES paramos sk.
LSA

	2014	2015	2016	2017	2018
VUL SK	-	-	-	-	-
NVI	27 780	28 498	28 110	26 744	24 433
LSMUL KK	18 936	-	-	-	-
KUL	10 614	0	0	0	0
RŠL	-	16	16	0	0
RPL	0	0	0	0	0
ES paramos sk.	19 000	3 986	-	0	1 000
LSA	115 543 (<i>duomenys iš 36 sav.</i>)	67 350 (<i>duomenys iš 28 sav.</i>)	44 140 (<i>duomenys iš 39 sav.</i>)	100 640 (<i>duomenys iš 41 sav.</i>)	5290
Iš viso	191 873	99 850	72 266	127 384	30 723

8. SOCIALINIAI PARTNERIAI**8.1. Struktūros kriterijai**

8.1.1.	Nevyriausybinių organizacijų, veikiančių onkologijos srityje, skaičius					POLA
POLA vienija 27 organizacijas						
8.1.2.	Savivaldybėse onkologijos srityje veikiančių nevyriausybinių organizacijų skaičius					LSA
	2014	2015	2016	2017	2018	
	30 <i>(duomenys iš 36 sav.)</i>	23 <i>(duomenys iš 28 sav.)</i>	40 <i>(duomenys iš 39 sav.)</i>	41 <i>(duomenys iš 41 sav.)</i>	25 <i>(duomenys iš 23 sav.)</i>	
8.1.3.	Sveikatos priežiūros įstaigų, sudariusių bendradarbiavimo sutartis su nevyriausybinių organizacijoms skaičius					SOPTI SOPVTI LSA
	2014	2015	2016	2017	2018	
VUL SK	-	-	-	2	2	
NVI	1 – POLA	1 – POLA	1 – POLA	1 – POLA	1 - POLA	
LSMUL KK	2 – „Eivena“, „Alma“	2 – „Eivena“, „Alma“	7 – „Eivena“, „Alma“, „Paguoda“, „Rugutė“, „Mamų unija“, V. Kernagio fondas, R. Kaukėno fondas	-	1- POLA	
KUL	0	1 – „Zunda“	1 – „Zunda“	3 – „Zunda“, Pranciškaus Asyžiečio onkologijos centras, POLA	3 – „Zunda“, Pranciškaus Asyžiečio onkologijos centras, POLA	
RŠL	-	0	1 – POLA	1 – POLA	POLA, SALVIJA	
RPL	0	0	0	0	0	
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	1 – „Paguoda“	6 – „Paguoda“, „Rugutė“, „Mamų unija“, V. Kernagio fondas, R. Kaukėno fondas, Pauliaus Geriko fondas	6 – „Paguoda“, „Rugutė“, „Mamų unija“, V. Kernagio fondas, R. Kaukėno fondas, Pauliaus Geriko fondas	6 – „Paguoda“, „Rugutė“, „Mamų unija“, V. Kernagio fondas, R. Kaukėno fondas, Pauliaus Geriko fondas	6 – „Paguoda“, „Rugutė“, „Mamų unija“, V. Kernagio fondas, R. Kaukėno fondas, Pauliaus Geriko fondas	

LSA	9 (duomenys iš 36 sav.)	3 (duomenys iš 28 sav.)	14 (duomenys iš 39 sav.)	13 (duomenys iš 41 sav.)	4 (duomenys iš 23 sav.)	
Iš viso	12	7	19	19	19	
8.1.4.	Valstybinio visuomenės sveikatos stiprinimo fondo lėšų suma (eur) sveikata stiprinančioms veikloms finansuoti (nuo 2016 m.)					VSD
	2016	2017	2018			
	1 285 000	2 029 420	3 841 201			
8.1.5.	ES struktūrinių fondų lėšų suma (eur) nevyriausybinių organizacijų veikloms dėl onkologinių ligų finansuoti					ES paramos sk.
	2014	2015	2016	2017	2018	
	0	0	0	0	0	
8.1.6.	Savivaldybių biudžetų lėšų suma (eur) nevyriausybinių organizacijų veikloms dėl onkologinių ligų finansuoti					LSA
	2014	2015	2016	2017	2018	
	31 388,7 (duomenys iš 36 sav.)	30 080,0 (duomenys iš 28 sav.)	66 551,0 (duomenys iš 39 sav.)	85 040 (duomenys iš 40 sav.)	46 423 (duomenys iš 23 sav.)	
8.1.7.	Nevyriausybinių organizacijų suma (eur) savo veikloms dėl onkologinių ligų finansuoti					POLA „Kraujas“ „Paguoda“
		2014	2015	2016	2017	2018
	POLA	44 965,79	45 645,67	107 843,47	276 175,10	282 998,15
	„Kraujas“	115 680	148 240	124 227	126 688	-
	„Paguoda“	16 400	18 038	14 674	56 194	-
	„Išmokime gyventi su vėžio liga“	6 400	5 100	2 375	-	-
	Iš viso	183 445,79	217 023,67	249 119,47	459 057,1	282 998,15
8.2.	Proceso kriterijai					

8.2.1.	Nevyriausybinių organizacijų, veikiančių onkologijos srityje, vykdytų projektų (veiklų) skaičius	POLA „Kraujas“ „Paguoda“																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>POLA</td> <td>10 proj., 9 vnt. leidinių</td> <td>12 proj., 13 vnt. leidinių</td> <td>12 proj., 3 vnt. leidinių</td> <td>20 proj., 6 vnt. leidinių</td> <td>31 proj., 1 vnt. leidinių</td> </tr> <tr> <td>„Kraujas“</td> <td>121 proj., 14 vnt. leidinių</td> <td>135 proj., 18 vnt. leidinių</td> <td>113 proj., 15 vnt. leidinių</td> <td>79 proj., 3 vnt. leidinių</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>„Paguoda“</td> <td>25 proj., 2 vnt. leidiniai</td> <td>20 proj., 4 vnt. leidinių</td> <td>19 proj., 3 vnt. leidinių</td> <td>21 proj., 2 vnt. leidinių</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>„Išmokime gyventi su vėžio liga“</td> <td>2 proj., 7 vnt. leidinių</td> <td>2 proj., 4 vnt. leidinių</td> <td>2 proj., 3 vnt. leidinių</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Iš viso</td> <td>158 proj., 32 vnt. leidinių</td> <td>169 proj., 39 vnt. leidinių</td> <td>146 proj., 24 vnt. leidinių</td> <td>120 proj., 11 vnt. leidinių</td> <td>31 proj., 1 vnt. leidinių</td> </tr> </tbody> </table>				2014	2015	2016	2017	2018	POLA	10 proj., 9 vnt. leidinių	12 proj., 13 vnt. leidinių	12 proj., 3 vnt. leidinių	20 proj., 6 vnt. leidinių	31 proj., 1 vnt. leidinių	„Kraujas“	121 proj., 14 vnt. leidinių	135 proj., 18 vnt. leidinių	113 proj., 15 vnt. leidinių	79 proj., 3 vnt. leidinių	-	„Paguoda“	25 proj., 2 vnt. leidiniai	20 proj., 4 vnt. leidinių	19 proj., 3 vnt. leidinių	21 proj., 2 vnt. leidinių	-	„Išmokime gyventi su vėžio liga“	2 proj., 7 vnt. leidinių	2 proj., 4 vnt. leidinių	2 proj., 3 vnt. leidinių	-	-	Iš viso	158 proj., 32 vnt. leidinių	169 proj., 39 vnt. leidinių	146 proj., 24 vnt. leidinių	120 proj., 11 vnt. leidinių	31 proj., 1 vnt. leidinių
	2014	2015	2016	2017	2018																																	
POLA	10 proj., 9 vnt. leidinių	12 proj., 13 vnt. leidinių	12 proj., 3 vnt. leidinių	20 proj., 6 vnt. leidinių	31 proj., 1 vnt. leidinių																																	
„Kraujas“	121 proj., 14 vnt. leidinių	135 proj., 18 vnt. leidinių	113 proj., 15 vnt. leidinių	79 proj., 3 vnt. leidinių	-																																	
„Paguoda“	25 proj., 2 vnt. leidiniai	20 proj., 4 vnt. leidinių	19 proj., 3 vnt. leidinių	21 proj., 2 vnt. leidinių	-																																	
„Išmokime gyventi su vėžio liga“	2 proj., 7 vnt. leidinių	2 proj., 4 vnt. leidinių	2 proj., 3 vnt. leidinių	-	-																																	
Iš viso	158 proj., 32 vnt. leidinių	169 proj., 39 vnt. leidinių	146 proj., 24 vnt. leidinių	120 proj., 11 vnt. leidinių	31 proj., 1 vnt. leidinių																																	
8.2.2.	Savivaldybėse veikiančių nevyriausybinių organizacijų vykdytų projektų (veiklų) dėl onkologinių ligų skaičius	LSA																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>22 (<i>duomenys iš 36 sav.</i>)</td> <td>18 (<i>duomenys iš 28 sav.</i>)</td> <td>37 (<i>duomenys iš 39 sav.</i>)</td> <td>27 (<i>duomenys iš 41 sav.</i>)</td> <td>10 (<i>duomenys iš 23 sav.</i>)</td> </tr> </tbody> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	22 (<i>duomenys iš 36 sav.</i>)	18 (<i>duomenys iš 28 sav.</i>)	37 (<i>duomenys iš 39 sav.</i>)	27 (<i>duomenys iš 41 sav.</i>)	10 (<i>duomenys iš 23 sav.</i>)																										
2014	2015	2016	2017	2018																																		
22 (<i>duomenys iš 36 sav.</i>)	18 (<i>duomenys iš 28 sav.</i>)	37 (<i>duomenys iš 39 sav.</i>)	27 (<i>duomenys iš 41 sav.</i>)	10 (<i>duomenys iš 23 sav.</i>)																																		
8.3.	Rezultato kriterijai																																					
8.3.1.	Onkologijos srities teisės aktų, parengtų (pakeistų), dalyvaujant nevyriausybinių organizacijų atstovams, skaičius	SAM ATLKS																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	2	1	1	2	3																										
2014	2015	2016	2017	2018																																		
2	1	1	2	3																																		
8.3.2.	Onkologijos srities teisės aktų, parengtų (pakeistų), dalyvaujant gydytojų profesinių draugijų atstovams, skaičius	SAM ATLKS																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	4	5	1	3	3																										
2014	2015	2016	2017	2018																																		
4	5	1	3	3																																		
8.3.3.	Onkologijos srities teisės aktų, parengtų (pakeistų), dalyvaujant Lietuvos savivaldybių asociacijos ir (ar) savivaldybių atstovams, skaičius	SAM ATLKS																																				

2014	2015	2016	2017	2018			
2	0	0	0	1			
8.3.4.	Onkologijos srities teisės aktų, parengtų (pakeistų), dalyvaujant kitų žinybų (švietimo, socialinės, aplinkos apsaugos ir kt.) atstovams, skaičius				SAM ATLKS NDNT		
	<table border="1"> <tr> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>2</td> </tr> </table> <p>✓ Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministro ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2005 m. kovo 21 d. įsakymas Nr. A1-78/V-179 „Dėl Darbingumo lygio nustatymo kriterijų aprašo ir Darbingumo lygio nustatymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo projektas (patvirtintas Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministro ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2015 m. liepos 3 d. įsakymu Nr. V-827/A1-398)</p>				2018	2	
2018							
2							
8.3.5.	Gydytojų profesinių draugijų parengtų ir pateiktų skelbti SAM interneto tinklalapyje onkologinių ligų diagnostikos ir gydymo metodikų skaičius				SAM ATLKS		
	<p>✓ Plaučių vėžio diagnostikos ir gydymo gairės (metodinės rekomendacijos), parengė Vilniaus universitetas, Lietuvos pulmonologų draugija, Lietuvos chemoterapeutų draugija, Lietuvos krūtinės ir širdies chirurgų draugija, Lietuvos laboratorinės medicinos draugija, Lietuvos onkologų draugija, Lietuvos radiologų asociacija, Lietuvos skausmo draugija, Lietuvos spindulinės terapijos sąjunga, Valstybinis patologijos centras. Paskelbtos 2013 m. gegužės 23 d.</p> <p>✓ Epitelinio kiaušidžių vėžio (C56 pagal TLK-10-AM) diagnostikos ir gydymo metodika, parengė Nacionalinio vėžio institutas, suderinta su Lietuvos akušerių ginekologų draugija ir Lietuvos chemoterapeutų draugija. Paskelbta 2015 m. birželio 25 d.</p>						
9.	DUOMENYS IR INFORMACIJA						
9.1.	Struktūros kriterijai						
9.1.1.	Yra sudarytos galimybės informacinių technologijų priemonėmis tvarkyti ankstyvosios diagnostikos programoms įgyvendinti reikalingus duomenis				VLK		
SVEIDRA							
9.1.2.	Yra sudarytos galimybės informacinių technologijų (IT) priemonėmis tvarkyti visus onkologijos srities duomenis (rinkti, analizuoti ir kt.)				SAM SIPIVD VLK NVI		

<table border="1"> <tr> <td>SVEIDRA</td> <td>yra</td> </tr> <tr> <td>ESPBI IS</td> <td>yra nuo 2015 m.</td> </tr> <tr> <td>Vėžio registras</td> <td>yra nuo 2017 m. sausio 1 d.</td> </tr> </table>		SVEIDRA	yra	ESPBI IS	yra nuo 2015 m.	Vėžio registras	yra nuo 2017 m. sausio 1 d.																																											
SVEIDRA	yra																																																	
ESPBI IS	yra nuo 2015 m.																																																	
Vėžio registras	yra nuo 2017 m. sausio 1 d.																																																	
9.1.3.	Įstaigoje yra ligoninės informacinė sistema (HIS)	SOPTĮ SOPVTĮ																																																
Yra																																																		
9.1.4.	Yra Vėžio registras	NVI																																																
Yra nuo 2017 m. sausio 1 d.																																																		
9.1.5.	Lėšų suma (eur) ankstyvosios diagnostikos programoms įgyvendinti skirtų informacinių technologijų priemonių kūrimui, išlaidymui ir kt.	VLK																																																
-																																																		
9.1.6.	Lėšų suma (eur) informacinių technologijų priemonių (ESPBI IS), skirtų onkologijos srities duomenims, kūrimui, išlaidymui ir kt.	SAM ESSIS																																																
2018 m. kovo 29 d. Sveikatos apsaugos ministro įsakymu Nr. V-362 patvirtintas Lietuvos E. sveikatos sistemos 2018-2025 metų plėtros programos įgyvendinimo priemonių planas, kuriame numatyta e. sveikatos sistemos (ESPBI IS) plėtra ir tobulinimas iš ES fondų paramos lėšų. Šiuo metu rengiamas E. sveikatos sistemos plėtros projektų investicinis projektas ir paraiška, siekiant gauti ES finansavimą.																																																		
9.1.7.	Lėšų suma (eur) įstaigoje esančios ligoninės informacinės sistemos (HIS) kūrimui, išlaidymui ir kt.	SOPTĮ SOPVTĮ																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VUL SK</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>87 063,57</td> <td>60 984,0</td> <td>71 190,35</td> </tr> <tr> <td>NVI</td> <td>129,8 tūkst.</td> <td>104,4 tūkst.</td> <td>121,2 tūkst.</td> <td>152,9 tūkst.</td> <td>271,1 tūkst.</td> </tr> <tr> <td>LSMUL KK</td> <td>2 791 996,6</td> <td>0</td> <td>2 752,75</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>KUL</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>RŠL</td> <td>2 876 499,4</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>45 200,0</td> <td>32 900,0</td> </tr> <tr> <td>RPL</td> <td>17 400,0</td> <td>-</td> <td>20 000,0</td> <td>20 900,0</td> <td>2 300,0</td> </tr> <tr> <td>Vaikų ligoninė, VUL SK filialas</td> <td>11 171,08</td> <td>149 782,55</td> <td>-</td> <td>7 898,0</td> <td>592,90</td> </tr> </tbody> </table>				2014	2015	2016	2017	2018	VUL SK	-	-	87 063,57	60 984,0	71 190,35	NVI	129,8 tūkst.	104,4 tūkst.	121,2 tūkst.	152,9 tūkst.	271,1 tūkst.	LSMUL KK	2 791 996,6	0	2 752,75	0	0	KUL	0	0	-	0	0	RŠL	2 876 499,4	-	-	45 200,0	32 900,0	RPL	17 400,0	-	20 000,0	20 900,0	2 300,0	Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	11 171,08	149 782,55	-	7 898,0	592,90
	2014	2015	2016	2017	2018																																													
VUL SK	-	-	87 063,57	60 984,0	71 190,35																																													
NVI	129,8 tūkst.	104,4 tūkst.	121,2 tūkst.	152,9 tūkst.	271,1 tūkst.																																													
LSMUL KK	2 791 996,6	0	2 752,75	0	0																																													
KUL	0	0	-	0	0																																													
RŠL	2 876 499,4	-	-	45 200,0	32 900,0																																													
RPL	17 400,0	-	20 000,0	20 900,0	2 300,0																																													
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	11 171,08	149 782,55	-	7 898,0	592,90																																													
9.1.8.	Lėšų suma (tūkst. eur) Vėžio registro kurti, išlaikyti	NVI																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>225,0</td> <td>171,3</td> <td>139,1</td> <td>94,8</td> <td>153,5</td> </tr> </tbody> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	225,0	171,3	139,1	94,8	153,5																																						
2014	2015	2016	2017	2018																																														
225,0	171,3	139,1	94,8	153,5																																														

9.1.9.	Yra visi teisės aktai, sudarantys pagrindą onkologijos srities duomenims rinkti, tvarkyti, analizuoti, reikšmėms skaičiuoti, statistiniams duomenims skelbti	HI SAM ESSIIS NVI
<p>✓ Statinės formos (peržiūrėtos 2015 m.):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Forma 051/a Distancinės gamaterapijos kortelė; 2) Forma 030-6/a Onkologinio ligonio stebėjimo kortelė; 3) Forma 090/a Pranešimas apie pirmą kartą nustatytą piktybinio naviko diagnozę; 4) Forma H-01/a Hodžkino limfomų registracijos forma; 5) Forma H-02/a Ne Hodžkino limfomų registracijos forma; 6) Forma H-03/a Paraproteinemijų ir plazminių navikų registracijos forma; 7) Forma H-04/a Lėtinių limfocitinių limfocitų registracijos forma; 8) Forma H-05/a Ūminių leukemijų registracijos forma; 9) Forma H-06/a Mieloproliferacinių ligų, histiocitozė ir mastocitozė registracijos forma; 10) Forma H-07/a Mielodisplastinių sindromų registracijos forma; 11) Forma H-50/a Patologinės ligos diagnozės registracijos forma; 12) Forma Nr. 12 „Ataskaita apie susirgimus vėžiu ir kitais piktybiniais navikais“; 13) Forma Nr. 24 „Ataskaita apie ligonius, sergančius piktybiniais navikais“. <p>Teisės aktai:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 1999 m. lapkričio 29 d. įsakymas Nr. 515 „Dėl sveikatos priežiūros įstaigų veiklos apskaitos ir atskaitomybės tvarkos“; ✓ 2008 m. gruodžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1338/2008 dėl Bendrijos statistikos apie visuomenės sveikatą ir sveikatą bei saugą darbe (OL 2008 L 354, p. 70); ✓ 2011 m. balandžio 5 d. Komisijos reglamentas (ES) Nr. 328/2011, kuriuo įgyvendinamos Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1338/2008 dėl Bendrijos statistikos apie visuomenės sveikatą ir sveikatą bei saugą darbe nuostatos dėl mirties priežasčių statistikos (OL 2011 L 90, p. 22); ✓ Lietuvos Respublikos žmogaus mirties nustatymo ir kritinių būklių įstatymas; ✓ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. liepos 8 d. nutarimas Nr. 709 „Dėl Mirties atvejų ir jų priežasčių valstybės registro įsteigimo ir jo nuostatų patvirtinimo“; ✓ Oficialiosios statistikos darbų programa; ✓ Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2010 m. gruodžio 17 d. įsakymas Nr. V-1079 „Dėl Sveikatos priežiūros įstaigų informacinių sistemų susiejimo su e. sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūra reikalavimų ir techninių sąlygų patvirtinimo“; ✓ Elektroninės sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūros informacinės sistemos naudojimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2015 m. gegužės 26 d. įsakymu Nr. V-657 „Dėl Elektroninės sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūros informacinės sistemos naudojimo tvarkos aprašo patvirtinimo“; ✓ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2016 m. rugpjūčio 11 d. nutarimas Nr. 806 „Dėl Vėžio registro įsteigimo, Vėžio registro nuostatų patvirtinimo ir registro veiklos pradžios nustatymo“ 		

<ul style="list-style-type: none"> ✓ Lietuvos respublikos sveikatos apsaugos ministro 2017 m. liepos 17 d. įsakymas Nr. V-878 „Dėl Lietuvos e. sveikatos sistemos 2017–2025 metų plėtros programos tvirtinimo“. ✓ Lietuvos e. sveikatos sistemos 2018–2025 metų plėtros programos įgyvendinimo priemonių planas, patvirtintas Lietuvos respublikos sveikatos apsaugos ministro 2018 m. kovo 29 d. įsakymu Nr. V-362 „Dėl Lietuvos e. sveikatos sistemos 2018–2025 metų plėtros programos įgyvendinimo priemonių plano patvirtinimo“. 		
9.2.	Proceso kriterijai	
9.2.1.	Ankstyvosios diagnostikos programų įgyvendinimui naudojamos informacinės sistemos duomenų pilnumas (programos tikslinės populiacijos asmenų, kurių duomenys tvarkomi informacinėje sistemoje, proc. nuo visų programos tikslinės populiacijos asmenų)	VLK
100 proc.		
9.2.2.	Informacinės sistemos (ESPBI IS), kurioje tvarkomi ir onkologijos srities duomenys, duomenų pilnumas (informacinėje sistemoje tvarkomi visi reikiami tvarkyti onkologijos srities duomenys)	SAM ESSIS
<ul style="list-style-type: none"> ✓ ESPBI IS (nuo 2015 m.) nustatyti šie tvarkomi medicininių elektroninių dokumentų duomenys: antraštė (bendra informacija apie asmens sveikatos priežiūros įstaigą, gydytoją, pacientą, stacionaro epikrizė, ambulatorinio apsilankymo aprašymas, medicinos dokumentų išrašas / siuntimas, atsakymas į siuntimą, laboratorinio tyrimo užsakymas ir kt. ✓ Sveikatos apsaugos ministerija sudarė sąlygas visoms sveikatos priežiūros įstaigoms prisijungti prie e. sveikatos sistemos (ESPBI IS) ir naudotis ESPBI IS duomenų mainų posisteme arba portalu www.esveikata.lt nemokamai. ✓ 2019 m. I ketv. duomenimis, 850 sveikatos priežiūros įstaigų prisijungė prie e. sveikatos sistemos. Per ESPBI IS aptarnaujama 100% draustų pacientų, kurie yra prisirašę įstaigose, su kuriomis TLK yra sudariusios sutartis. ✓ E. sveikatos sistemos naudojimas kasdien auga ir vis daugiau duomenų teikiama į ESPBI IS. ✓ Sveikatos apsaugos ministerija įvertinusi sveikatos priežiūros įstaigų pasirengimą naudotis suskurtomis E. sveikatos paslaugomis ir siekdama užtikrinti jau sukurtų elektroninių įrankių išnaudojimą, įvertino ir nustatė formų teikimo į ESPBI IS privalomumą: pakeistas Sveikatos apsaugos ministro 2015 m. gegužės 26 d. įsakymas Nr. V-657 „Dėl Elektroninės sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūros informacinės sistemos (ESPBI IS) naudojimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, kuriuo duomenys susiję: <ul style="list-style-type: none"> • su ambulatorinio apsilankymo aprašymu, stacionaro epikrize, receptu, vaiko gimimo pažymėjimu, medicininiu mirties liudijimu, vairuotojo sveikatos patikrinimo medicinine pažyma visose SPĮ turi būti tvarkomi elektroniniu būdu nuo 2018 m. kovo 1 d., • su vaiko sveikatos pažymėjimu visose SPĮ turi būti tvarkomi elektroniniu būdu nuo 2018 m. birželio 1 d., • su siuntimu konsultacijai, tyrimams, gydymui, atsakymu į siuntimą konsultacijai, tyrimams, gydymui, diagnostinio tyrimo aprašymu, visose SPĮ turi būti tvarkomi elektroniniu būdu nuo 2018 m. liepos 1 d. ✓ Šiuo metu planuojama ESPBI IS plėtra. 		
9.2.3.	Vėžio registro* duomenų pilnumas (duomenis teikia visos šalies teritorijos SPĮ)	NVI
-		
9.2.4.	Įstaigoje esančios ligoninės informacinės sistemos (HIS) pilnumas (asmenų, kurių duomenys tvarkomi informacinėje sistemoje, proc. nuo visų įstaigos onkologinių pacientų)	SOPTĮ SOPVTĮ

100 proc.		
9.3.	Rezultato kriterijai	
9.3.1.	Atliekamas ankstyvosios diagnostikos programų įgyvendinimui reikalingų duomenų rinkimas, tvarkymas, analizavimas, statistinių duomenų skelbimas	Programų koordinavimo centrai*
-		
9.3.2.	Atliekamas visų onkologijos srities duomenų rinkimas, tvarkymas, analizavimas, statistinių duomenų skelbimas internetiniame tinklalapyje	HI NVI VLK
HI	Interneto svetainėje www.hi.lt bei leidiniuose skelbia iš NVI gautus statistinius duomenis apie sergamumą ir ligotumą piktybiniais navikais pagal lokalizacijas ir lytį. Mirties atvejų ir jų priežasčių valstybės registras skelbia duomenis apie mirusius asmenis: pagal piktybinių navikų lokalizaciją, lytį amžiaus grupes, gyvenamąją vietą.	
NVI	Renka ir tvarko duomenis apie Lietuvoje pirmą kartą diagnozuotas onkologines ligas. Suvestinius populiacinius duomenis skelbia interneto svetainėje www.nvi.lt	
VLK	Renka ir tvarko duomenis apie Lietuvoje vykdomas onkologinių ligų ankstyvosios diagnostikos programas. Suvestinius duomenis skelbia interneto svetainėje www.vlk.lt	
9.3.3.	Įstaigoje atliekamas onkologijos srities duomenų rinkimas, tvarkymas, analizavimas, statistinių duomenų skelbimas internetiniame tinklalapyje	SOPTĮ SOPVTĮ
Vaikų ligoninė, VUL SK filialas	Įstaigoje atliekamas onkologijos srities duomenų rinkimas, tvarkymas, analizavimas.	
LSMUL KK	Statistiniai duomenys internetiniame tinklalapyje neskelbiami. Įstaigoje onkologinę pagalbą teikia įvairios profilinės klinikos, kurios renka, tvarko ir analizuoja savo veiklos duomenis.	
NVI	Įstaigoje renkami ir tvarkomi duomenys apie konsultacijas, gydymą ir onkologinių ligonių stebėseną ambulatorinėje grandyje, taip pat stacionare gydomus ligonius. Duomenys internetiniame tinklalapyje neskelbiami. NVI gydytojai turi galimybę užpildyti el. f. 090/a, kurios duomenys integruojami į Vėžio registrą. Onkologijos srities duomenis analizuoja ir skelbia mokslinėse publikacijose NVI Vėžio epidemiologijos laboratorija.	
KUL	Įstaigoje atliekamas onkologijos srities duomenų rinkimas, tvarkymas, analizavimas.	

RŠL	Įstaigoje renkami onkologijos srities duomenys (ambulatorinio, stacionarinio profilio), jie tvarkomi, analizuojami, ataskaitos teikiamos NVI ir HI. Atskirai duomenys internetiniame tinklapyje neskelbiami.	
RPL	Duomenys neanalizuojami ir interneto tinklapyje neskelbiami	
9.3.4.	Onkologijos srities duomenys teikiami tarptautinėms duomenų bazėms	HI NVI
HI	Teikia duomenis PSO/Euro duomenų bazei Sveikata visiems (HFA): naujų ir visų piktybinių navikų skaičius pagal lytį; naujų plaučių, trachėjos, bronchų piktybinių navikų skaičius pagal lytį; moterų naujų krūties ir gimdos kaklelio piktybinių navikų atvejų skaičius. Mirties atvejų ir jų priežasčių valstybės registras teikia duomenis apie mirusius asmenis: penkmetinėmis amžiaus grupėmis PSO Europos regioniniam biurui, įrašo lygyje – Eurostat	
NVI	2016 m. duomenys teikti: <ul style="list-style-type: none"> ✓ ENCR-JRC project: Incidence and Mortality in Europe (1998-2012 m. Lietuvos duomenys); ✓ Cancer Incidence in Five Continents Volume XI (2008-2012 m. Lietuvos duomenys); ✓ EUROCARE-6 (European Cancer Registry Based Study on Survival and Care of Cancer Patients) (1993-2012 m. Lietuvos duomenys); ✓ ACCIS/IICC-3 (Automated Childhood Cancer Information System / International Incidence of Childhood Cancer Volume 3 (2000-2012 m. Lietuvos duomenys) ✓ CONCORD-3 programme (Global surveillance of cancer survival) (Lietuvos duomenys iki 2012 m.) 	
10.	VALDYMAS	
10.1.	Struktūros kriterijai	
10.1.1.	Yra nacionalinė vėžio programa ir jos įgyvendinimo priemonių planas	SAM ATLKS
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Nacionalinė vėžio profilaktikos ir kontrolės 2014–2025 metų programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2014 m. liepos 16 d. įsakymu Nr. V-814 „Dėl Nacionalinės vėžio profilaktikos ir kontrolės 2014–2025 metų programos patvirtinimo“; ✓ Nacionalinės vėžio profilaktikos ir kontrolės 2014–2025 metų programos įgyvendinimo 2014–2016 metais priemonių planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2014 m. lapkričio 24 d. įsakymu Nr. V-1209 „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2014 m. liepos 16 d. įsakymo Nr. V-814 „Dėl Nacionalinės vėžio profilaktikos ir kontrolės 2014–2025 metų programos patvirtinimo“ pakeitimo“ ir Nacionalinės vėžio profilaktikos ir kontrolės 2014–2025 metų programos įgyvendinimo 2014–2016 metais priemonių plano patvirtinimo“. ✓ Nacionalinės vėžio profilaktikos ir kontrolės 2014–2025 metų programos įgyvendinimo 2017–2019 metais priemonių planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2016 m. gruodžio 9 d. įsakymu Nr. V-1419 „Dėl Nacionalinės vėžio profilaktikos ir kontrolės 2014–2025 metų programos įgyvendinimo 2017-2019 metais priemonių plano patvirtinimo“. 	
10.1.2.	Yra struktūra, skirta šalies mastu stebėti ir analizuoti onkologinės pagalbos šalyje organizavimą	SAM ATLKS

✓ Nacionalinės vėžio profilaktikos ir kontrolės programos įgyvendinimo ir onkologinės pagalbos organizavimo stebėsenos taryba, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2014 m. gruodžio 30 d. įsakymu Nr. V-1438 „Dėl Nacionalinės vėžio profilaktikos ir kontrolės programos įgyvendinimo ir onkologinės pagalbos organizavimo stebėsenos tarybos ir jos nuostatų patvirtinimo“		
10.1.3.	Yra asmens sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų dėl onkologinių ligų, kokybės sistema (rodikliai)	SAM ATLKS
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. balandžio 23 d. nutarimas Nr. 370 „Dėl apmokamų iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto asmens sveikatos priežiūros paslaugų kriterijų sąrašo patvirtinimo“; ✓ Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2012 m. lapkričio 29 d. įsakymas Nr. V-1073 „Dėl asmens sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių stacionarines asmens sveikatos priežiūros paslaugas, veiklos kokybės ir efektyvumo vertinimo rodiklių sąrašų patvirtinimo“ ✓ Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2018 m. balandžio 16 d. įsakymu Nr. V-419 „Dėl asmens sveikatos priežiūros įstaigų, teikiančių ambulatorines asmens sveikatos priežiūros paslaugas, veiklos kokybės ir efektyvumo vertinimo rodiklių sąrašo ir šių rodiklių duomenų suvestinių formų patvirtinimo“ ✓ Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2017 m. vasario 17 d. įsakymas Nr. V-156 „Dėl Onkologinių ligų diagnostikos ir gydymo paslaugų prieinamumo ir kokybės rodiklių ir jų stebėsenos tvarkos aprašo patvirtinimo“ 		
10.2.	Proceso kriterijai	
10.2.1.	Atliekama Nacionalinės vėžio programos ir jos įgyvendinimo priemonių plano įgyvendinimo stebėseną, rezultatai skelbiami internetiniame tinklalapyje	SAM ATLKS
✓ Nacionalinės vėžio programos įgyvendinimo priemonių planų vykdymo ataskaita skeliama Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos interneto tinklapyje http://sam.lrv.lt		
10.2.2.	Atliekamas onkologinės pagalbos organizavimo šalyje vertinimas, rezultatai skelbiami internetiniame tinklalapyje	SAM ATLKS
✓ Onkologinės pagalbos organizavimo šalyje vertinimą atlieka Nacionalinės vėžio profilaktikos ir kontrolės programos įgyvendinimo ir onkologinės pagalbos organizavimo stebėsenos taryba. Onkologinės pagalbos organizavimo šalyje rodikliai skeliami Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos interneto tinklapyje http://sam.lrv.lt		
10.2.3.	Pasiekti nustatyti asmens sveikatos priežiūros paslaugų, teikiamų dėl onkologinių ligų, kokybės rodikliai	SOPTĮ SOPVTĮ
-		
10.3.	Rezultato kriterijai	
10.3.1.	Suaugusių išgyvenamumo rodikliai (bendras ir pagal pirmas 4 vietas užimančias lokalizacijas pagal lytį): >=1 metai; >=5 metų; >=10 metų	NVI
-		
10.3.2.	Vaikų išgyvenamumo rodikliai (bendras): >=1 metai; >=5 metų; >=10 metų	NVI
-		

10.3.3.	Vaikų išgyvenamumo rodikliai sergant ūmia limfoblastine leukemija (TLK-10-AM kodas C91): >=1 metai; >=5 metų; >=10 metų	NVI										
-												
10.3.4.	Vaikų išgyvenamumo rodikliai sergant centrinės nervų sistemos navikais (TLK-10-AM kodai C71-C72): >=1 metai; >=5 metų; >=10 metų	NVI										
-												
10.3.5.	Mirtingumo nuo onkologinių ligų rodiklis (pagal pirmas 4 vietas užimančias lokalizacijas pagal lytį – pagal gyvenamąją vietovę (miestas, kaimas) ir amžiaus grupes 0-19, 20-64, 65+, ir Priedas*****)	HI (Mirties atvejų ir jų priežasčių valstybės registras)										
1 PRIEDAS												
10.3.6.	Standartizuotas mirtingumo nuo krūties piktybinio naviko (TLK-10-AM kodas C50) rodiklis pagal naują Europos standartą (sk. / 100 000 mot.)	HI (Mirties atvejų ir jų priežasčių valstybės registras)										
<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>28,6</td> <td>31,9</td> <td>28,7</td> <td>26,9</td> <td>28,7</td> </tr> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	28,6	31,9	28,7	26,9	28,7
2014	2015	2016	2017	2018								
28,6	31,9	28,7	26,9	28,7								
10.3.7.	Standartizuotas mirtingumo nuo gimdos kaklelio piktybinio naviko (TLK-10-AM kodas C53) rodiklis pagal naują Europos standartą (sk. / 100 000 mot.)	HI (Mirties atvejų ir jų priežasčių valstybės registras)										
<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>10,5</td> <td>12,0</td> <td>10,9</td> <td>11,4</td> <td>11,3</td> </tr> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	10,5	12,0	10,9	11,4	11,3
2014	2015	2016	2017	2018								
10,5	12,0	10,9	11,4	11,3								
10.3.8.	Standartizuotas mirtingumo nuo priešinės liaukos piktybinio naviko (TLK-10-AM kodas C61) rodiklis (sk. / 100 000 vyr.)	HI (Mirties atvejų ir jų priežasčių valstybės registras)										
<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>59,1</td> <td>61,0</td> <td>62,9</td> <td>59,4</td> <td>59,1</td> </tr> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	59,1	61,0	62,9	59,4	59,1
2014	2015	2016	2017	2018								
59,1	61,0	62,9	59,4	59,1								
10.3.9.	Standartizuotas mirtingumo nuo storosios žarnos piktybinių navikų (TLK-10-AM kodai C18-C21) rodiklis pagal naują Europos standartą (sk. / 100 000 gyv.)	HI (Mirties atvejų ir jų priežasčių valstybės registras)										
<table border="1"> <tr> <td>2014</td> <td>2015</td> <td>2016</td> <td>2017</td> <td>2018</td> </tr> <tr> <td>32,3</td> <td>34,0</td> <td>31,8</td> <td>31,5</td> <td>30,5</td> </tr> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	32,3	34,0	31,8	31,5	30,5
2014	2015	2016	2017	2018								
32,3	34,0	31,8	31,5	30,5								

10.3.10.	Standartizuotas mirtingumo nuo piktybinės odos melanomos (TLK-10-AM kodas C43) rodiklis pagal naują Europos standartą (sk. / 100 000 gyv.)	HI (Mirties atvejų ir jų priežasčių valstybės registras)										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2,9</td> <td>3,6</td> <td>3,6</td> <td>3,5</td> <td>4,0</td> </tr> </tbody> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	2,9	3,6	3,6	3,5	4,0
2014	2015	2016	2017	2018								
2,9	3,6	3,6	3,5	4,0								
10.3.11.	Standartizuoto mirtingumo nuo plaučio piktybinio naviko (TLK-10-AM kodas C34) rodiklis pagal naują Europos standartą (sk. / 100 000 gyv.)	HI (Mirties atvejų ir jų priežasčių valstybės registras)										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>46,2</td> <td>45,9</td> <td>44,5</td> <td>42,2</td> <td>41,4</td> </tr> </tbody> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	46,2	45,9	44,5	42,2	41,4
2014	2015	2016	2017	2018								
46,2	45,9	44,5	42,2	41,4								
10.3.12.	Standartizuoto 0–64 m. amžiaus gyventojų mirtingumo tikslinėse teritorijose nuo onkologinių ligų (atv./100 000 gyv.) rodiklis pagal seną ES standartą (Veiksmų programoje 2012 m. šio rodiklio reikšmė skaičiuota pagal seną ES standartą, todėl 2023 m. atsiskaitoma bus taip pat pagal seną ES standartą) (sk. / 100 000 gyv.)	SAM ES paramos skyrius (HI (Mirties atvejų ir jų priežasčių valstybės registras))										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>96,2</td> <td>99,7</td> <td>99,2</td> <td>93,8</td> <td>92,4</td> </tr> </tbody> </table>			2014	2015	2016	2017	2018	96,2	99,7	99,2	93,8	92,4
2014	2015	2016	2017	2018								
96,2	99,7	99,2	93,8	92,4								

* pradėjus veiklą

** atskirai vertinama pasibaigus programos ciklui

*** paslaugų kodai pagal VLK direktoriaus 2005 m. birželio 30 d. įsakymą Nr. 1K-81 „Dėl Asmens sveikatos priežiūros paslaugų ir sveikatos programose numatytų paslaugų, už kurias mokama iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto, klasifikatoriaus patvirtinimo“

**** unikalių asmenų, kuriems suteiktos paslaugos, skaičius (jei asmeniui per ataskaitinį laikotarpį suteikiamos tos pačios grupės paslaugos, skaičiuojamas vienas asmuo)

***** Priedas – standartizuotas 0-64 m. amžiaus gyventojų mirtingumo nuo onkologinių ligų rodiklis (bendras) (atv./100 000 gyv.) pagal savivaldybes

10.3.5 p. MIRTINGUMO NUO ONKOLOGINIŲ LIGŲ RODIKLIS PAGAL PIRMAS 4 VIETAS UŽIMANČIAS LOKALIZACIJAS 2018 M.

0-19

Mirusiųjų skaičius / Mirusiųjų skaičius 100 000 gyventojų

Diagnozė	TLK-10-AM	Iš viso			Miestas			Kaimas		
		Iš viso	Vyrai	Moterys	Iš viso	Vyrai	Moterys	Iš viso	Vyrai	Moterys
Smegenų piktybinis navikas	C71	6/1,1	1/0,3	5/1,8	5/1,3	1/0,5	4/2,2	1/0,5	-	1/1,1
Kitų ir nepatikslintų lokalizacijų kaulo ir sąvarnės kremzlės piktybinis navikas	C41	2/0,4	1/0,3	1/0,4	2/0,5	1/0,5	1/0,5	-	-	-
Retroperitoninio tarpo ir pilvaplėvės piktybinis navikas	C48	2/0,4	1/0,3	1/0,4	2/0,5	1/0,5	1/0,5	-	-	-
Kito jungiamojo ir minkštųjų audinių piktybinis navikas	C49	2/0,4	1/0,3	1/0,4	2/0,5	1/0,5	1/0,5	-	-	-

20-64

Mirusiųjų skaičius / Mirusiųjų skaičius 100 000 gyventojų

Diagnozė	TLK-10-AM	Iš viso			Miestas			Kaimas		
		Iš viso	Vyrai	Moterys	Iš viso	Vyrai	Moterys	Iš viso	Vyrai	Moterys
Broncho ir plaučio piktybinis navikas	C34	366/21,7	306/37,2	60/6,9	210/18,5	170/32	40/6,6	156/28,4	136/46,8	20/7,7
Krūties piktybinis navikas	C50	190/11,3	2/0,2	188/21,7	132/11,6	1/0,2	131/21,6	58/10,5	1/0,3	57/22
Skrandžio piktybinis navikas	C16	154/9,1	100/12,2	54/6,2	94/8,3	57/10,7	37/6,1	60/10,9	43/14,8	17/6,5
Kasos piktybinis navikas	C25	138/8,2	91/11,1	47/5,4	84/7,4	51/9,6	33/5,4	54/9,8	40/13,8	14/5,4

65+

Mirusiųjų skaičius / Mirusiųjų skaičius 100 000 gyventojų

Diagnozė	TLK-10-AM	Iš viso			Miestas			Kaimas		
		Iš viso	Vyrai	Moterys	Iš viso	Vyrai	Moterys	Iš viso	Vyrai	Moterys

Broncho ir plaučio piktybinis navikas	C34	833/150,9	625/335,9	208/56,8	540/146,2	398/332,6	142/56,9	293/160,4	227/341,7	66/56,8
Priešinės liaukos (prostatos) piktybinis navikas	C61	-	486/261,2	-	-	321/268,3	-	-	165/248,4	-
Skrandžio piktybinis navikas	C16	438/79,3	245/131,7	193/52,7	304/82,3	161/134,5	143/57,3	134/73,4	84/126,5	50/43
Storosios (gaubtinės) žarnos piktybinis navikas	C18	400/72,5	190/102,1	210/57,4	291/78,8	141/117,8	150/60,1	109/59,7	49/73,8	60/51,6

**STANDARTIZUOTAS 0-64 M. AMŽIAUS GRUPĖS ASMENŲ MIRTINGUMO NUO PIKTYBINIŲ NAVIKŲ RODIKLIS
SAVIVALDYBĖSE**

(Mirusiųjų skaičius 100 000 gyventojų pagal naują Europos standartą)

	2014	2015	2016	2017	2018
Bendras	102,9	106,0	105,6	95,3	95,9
Alytaus apskr.	113,6	110,5	126	93,1	98,8
Alytaus m. sav.	102,6	117	104	91,6	68,5
Alytaus r. sav.	92,4	91,4	105,4	125,3	89,9
Druskininkų sav.	91	175,9	131,4	47,3	166,3
Lazdijų r. sav.	161,8	44,6	210,7	131,2	128,9
Varėnos r. sav.	215,5	146,1	171,6	91,7	150,0
Kauno apskr.	99,1	111,3	100,1	99,6	101,2
Birštono sav.	148,5	45,6	73,1	72,3	47,6
Jonavos r. sav.	127,8	121	123,2	105	129,1
Kaišiadorių r. sav.	101,2	104,7	126,6	121,5	108,6
Kauno m. sav.	100,4	103,3	95,7	84,9	96,1
Kauno r. sav.	93,6	113,7	80,8	106,2	99,6
Kėdainių r. sav.	94,1	134,9	115	148,7	126,5
Prienų r. sav.	66,9	107,1	91,3	75,4	72,2
Raseinių r. sav.	91	143,1	120,2	127,6	102,9
Klaipėdos apskr.	98	99,2	109,6	104,5	89,8
Klaipėdos m. sav.	97	95,5	116,5	101,4	106,4

Klaipėdos r. sav.	84,5	102,1	89,9	85,1	72,6
Kretingos r. sav.	89,1	97,1	89,8	130	86,4
Neringos sav.	158,7	34,8	31,1	177,2	0,0
Palangos m. sav.	103,9	84,7	136,7	71,8	81,0
Skuodo r. sav.	103,4	93,7	100,7	115,7	98,8
Šilutės r. sav.	116,3	126,7	131	124,8	74,0
Marijampolės pskr.	112,7	111,7	114,8	82,3	105,2
Kalvarijos sav.	170,2	92,5	153,2	106,9	100,1
Kazlų Rūdos sav.	115,8	149,4	78,2	79,8	147,5
Marijampolės sav.	106,1	104,9	108,1	69,6	87,0
Šakių r. sav.	98,7	125,8	115,1	99,1	113,2
Vilkaviškio r. sav.	114,7	107,2	124,3	84,5	116,8
Panevėžio apskr.	109,7	111,9	113,5	94,8	101,2
Biržų r. sav.	83,7	145,7	85,7	141,5	110,1
Kupiškio r. sav.	154,3	168	158,2	68,2	112,5
Panevėžio m. sav.	83	104,4	118,5	87,7	95,4
Panevėžio r. sav.	126,4	88,1	76,3	91,6	87,3
Pasvalio r. sav.	134,7	88,6	125	97,6	133,9
Rokiškio r. sav.	146,7	123,7	126,3	94,8	100,8
Šiaulių apskr.	109,5	122,3	106	110,8	102,6
Akmenės r. sav.	114,1	124,3	149,5	140,8	104,9
Joniškio r. sav.	111,1	101,1	92,5	105,9	106,1
Kelmės r. sav.	115,8	163,3	112,5	113,1	107,2
Pakruojo r. sav.	133,1	161,7	96,9	171,6	92,1
Radviliškio r. sav.	120,7	108,8	146,5	122,7	112,4
Šiaulių m. sav.	101,7	118,2	94,8	86,2	91,7
Šiaulių r. sav.	102,1	105	80,5	114,2	112,9
Tauragės apskr.	111,0	109,1	136,8	114,1	108,5
Jurbarko r. sav.	120,6	118,2	122,4	107,4	108,3
Pagėgių sav.	143,7	273,6	261,1	69,3	139,6
Šilalės r. sav.	128,6	91,6	141,1	100,3	114,7

Tauragės r. sav.	88,7	79,5	119,8	135,8	98,2
Telšių apskr.	98,6	102,3	114,7	88,9	91,4
Mažeikių r. sav.	113	100,6	101,5	74,1	79,9
Plungės r. sav.	80,4	107,8	100,5	100,4	94,4
Rietavo sav.	117,8	112,8	231,9	49	188,0
Telšių r. sav.	91,7	98,8	121,4	106,3	87,9
Utenos apskr.	96,7	101,7	98,5	86,5	98,6
Anykščių r. sav.	96,8	107,5	115,6	57,7	113,6
Ignalinos r. sav.	91,9	125,5	107,5	123,2	130,9
Molėtų r. sav.	110,5	113,1	109,2	86,3	123,2
Utenos r. sav.	99,7	96,8	94,8	92,5	87,3
Visagino sav.	93,9	57,4	77,9	67,8	72,4
Zarasų r. sav.	92,4	142,1	96,6	115	82,0
Vilniaus apskr.	100,1	96,8	95,5	86,2	87,8
Elektrėnų sav.	106,7	84,8	103,1	63,3	101,4
Šalčininkų r. sav.	121,6	113,9	153,6	134,1	160,4
Širvintų r. sav.	143,2	147,1	77,9	105	106,5
Švenčionių r. sav.	109,1	126,4	123	134	108,0
Trakų r. sav.	119,2	114,3	90,7	109,4	119,8
Ukmergės r. sav.	93,2	97	110,7	125,7	108,7
Vilniaus m. sav.	92,8	89,4	90,1	77,9	74,1
Vilniaus r. sav.	117,1	111,1	95,2	79	103,3

Pastaba dėl mažųjų operacijų: 2017 m. rugpjūčio 30 d. pakeistas SAM įsakymas Nr. V-145 „Dėl didžiųjų operacijų sąrašo sudarymo tvarkos aprašo ir didžiųjų operacijų sąrašo patvirtinimo“, kuriuo patvirtintas tik didžiųjų operacijų sąrašas.

Naudoti sutrumpinimai:

ATLKS – SAM Antrinio ir tretinio lygio koordinavimo skyrius.

ES – Europos Sąjunga.

ESPBI IS – Elektroninė sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūros informacinė sistema.

FD – SAM Farmacijos departamentas.

HBSC (angl. *Health Behaviour in School-aged Children*) – mokyklinio amžiaus vaikų su sveikata susijusios elgsenos tyrimas.

HI – Higienos institutas.

KMI – kūno masės indeksas.

„Kraujas“ – Asociacija „Kraujas“.

KKLT – kraujodaros kamieninių ląstelių transplantacija.

KT – kompiuterinė tomografija (kompiuterinė tomografija, daugiafazė kontrastinė kompiuterinė tomografija (kartu su teleradiologijos paslauga), kompiuterinė tomografija angiografija).

LSA – Lietuvos savivaldybių asociacija.

LSMU – Lietuvos sveikatos mokslų universitetas.

MRT – magnetinio rezonanso tomografija (magnetinio rezonanso tomografija, daugiafazė kontrastinė magnetinio rezonanso tomografija (kartu su teleradiologijos paslauga), magnetinio rezonanso angiografija).

NDNT – Neįgalumo ir darbingumo nustatymo tarnyba prie Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos.

NVI – Nacionalinis vėžio institutas.

Onkologinės ligos – Tarptautinės statistinės ligų ir sveikatos sutrikimų klasifikacijos dešimtojo pataisyto ir papildyto leidimo „Sisteminis ligų sąrašas“ (Australijos modifikacija, TLK-10-AM) kodai C00-C96 ir D45-D47, pagrindinė diagnozė.

„Paguoda“ – Lietuvos vaikų vėžio asociacija „Paguoda“

PET – pozitronų emisijos tomografija.

POLA – Pagalbos onkologiniams ligoniams asociacija.

PSDF biudžetas – Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžetas.

RSC – Radiacinės saugos centras.

SAM – Sveikatos apsaugos ministerija.

SED – SAM Sveikatos ekonomikos departamentas.

SIPIVD – SAM Sveikatos išteklių priežiūros ir inovacijų valdymo departamentas.

SPĮ – sveikatos priežiūros įstaiga.

SOPTĮ – specializuotą onkologinę pagalbą teikiančios įstaigos (sveikatos priežiūros įstaigos, teikiančios onkologijos chemoterapijos ir (ar) onkologijos radioterapijos paslaugas (VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos, Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos, Nacionalinis vėžio institutas, VšĮ Klaipėdos universitetinė ligoninė, VšĮ Respublikinė Šiaulių ligoninė, VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė).

SOPVTĮ – specializuotą onkologinę pagalbą vaikams teikiančios įstaigos (sveikatos priežiūros įstaigos, teikiančios tretinio lygio stacionarines vaikų hematologijos paslaugas (Vaikų ligoninė, VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikų filialas, Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninės Kauno klinikos)

Standartizuotas sergamumo onkologinėmis ligomis rodiklis – rodiklis 100 000 gyventojų pagal Europos standartą.

Standartizuotas mirtingumo nuo onkologinių ligų rodiklis – rodiklis 100 000 gyventojų pagal Europos standartą.

Suaugę – amžiaus grupė 18+.

SVEIDRA – Privalomojo sveikatos draudimo informacinė sistema.

SMLPC – Sveikatos mokymo ir ligų prevencijos centras.

TLK – teritorinė ligonių kasa.

Tikslinės teritorijos – 28 savivaldybės, kuriose 2007–2012 m. 0–64 m. amžiaus gyventojų standartizuoto mirtingumo nuo piktybinių navikų (C00-C96 (pagal TLK-10-AM) rodiklis 100 000 gyv. 8 proc. ir daugiau viršijo Lietuvos vidurkį šis rodiklis vidutiniškai 8 ir daugiau proc. viršijo šalies vidurkį (Akmenės r. sav., Alytaus r. sav., Biržų r. sav., Ignalinos r. sav., Jonavos r. sav., Joniškio r. sav., Kaišiadorių r. sav., Kalvarijos sav., Kazlų Rūdos sav., Kelmės r. sav., Kupiškio r. sav., Kėdainių r. sav., Lazdijų r. sav., Molėtų r. sav., Pagėgių sav., Pakruojo r. sav., Pasvalio r. sav., Radviliškio r. sav., Rokiškio r. sav., Šakių r. sav., Šalčininkų r. sav., Šiaulių r. sav., Šilutės r. sav., Širvintų r. sav., Trakų r. sav., Varėnos r. sav., Vilkaviškio r. sav., Zarasų r. sav.).

ULAC – Užkrečiamų ligų ir AIDS centras.

Vaikai – 0–17 metų amžiaus grupė.

VASPVT – Valstybinė akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnyba prie SAM.

Vidutinė metinė laukimo eilė (5.2.7, 5.2.8, 5.2.9, 5.2.10 punktai) – už 2014 metus pateikiami duomenys apie ASPĮ, kuriose trumpiausia laukimo trukmė neviršijo 10 dienų, dalį (proc.) nuo visų teikiančių paslaugą ASPĮ; už 2015 m. – gydytojų skaičiaus pasiskirstymas (proc.) pagal laukimo trukmės intervalus (0-7 d., 8-14 d., 15-25 d., 26-59 d., 60 ir daugiau d.) vidutiniškai per metus.

Visų profilių chirurgai – gydytojas chirurgas, abdominalinės chirurgijos gydytojas, gydytojas krūtinės chirurgas, gydytojas neurochirurgas, plastinės rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, gydytojas veido ir žandikaulių chirurgas.

Visų profilių vaikų chirurgai – gydytojas vaikų chirurgas, abdominalinės chirurgijos gydytojas, gydytojas krūtinės chirurgas, gydytojas neurochirurgas, plastinės rekonstrukcinės chirurgijos gydytojas, gydytojas veido ir žandikaulių chirurgas.

VSPD – SAM Visuomenės sveikatos priežiūros departamentas.

VLK – Valstybinė ligonių kasa prie SAM.

VU – Vilniaus universitetas.

VVKT – Valstybinė vaistų kontrolės tarnyba prie SAM.

Parengė: L. Vasiljevienė, SAM Asmens sveikatos departamento Specializuotos sveikatos priežiūros skyriaus vyriausioji specialistė.

2018 m. duomenis teikė:

- D. Preimontienė, VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė
- E. Juozaitytė, D. Kostiuchinienė, Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos
- V. Makštutienė, VšĮ Respublikinė Šiaulių ligoninė
- J. Žiliukas, Radiacinės saugos centras
- R. Karpičiūtė, Nacionalinis vėžio institutas
- N. Puidokienė, Valstybinė akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnyba prie SAM
- J. Volkavičienė, SAM Farmacijos departamentas
- J. Šerpenskienė, Neįgalumo ir darbingumo nustatymo tarnyba prie SADM
- R. Gaidelytė, S. Mekšriūnaitė, Higienos institutas
- V. Vanagas, VšĮ Klaipėdos universitetinė ligoninė
- J. Rascon, Vaikų ligoninė, VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikų filialas
- E. Karinauskė, Valstybinė vaistų kontrolės tarnyba prie SAM
- A. Barzda, Sveikatos mokymo ir ligų prevencijos centras
- A. Astrauskienė, SAM Visuomenės sveikatos departamentas
- S. Gricienė, SAM ESSIS Elektroninės sveikatos sistemos ir informacinių išteklių skyrius
- J. Marcinkėnaitė, J. Grigarienė, A. Bimbraitė, V. Šilkus, L. Reinartienė, Valstybinė ligonių kasa prie SAM.
- E. Savickienė, Užkrečiamų ligų ir AIDS centras
- G. Keso, Lietuvos savivaldybių asociacija
- A. Suveizdienė, SAM ES paramos skyrius
- G. Virketis, VšĮ Klaipėdos universitetinė ligoninė
- T. Poškus, VšĮ Vilniaus universiteto ligoninė Santaros klinikos