



RADVILIŠKIO RAJONO VISUOMENĖS SVEIKATOS BIURAS

Savivaldybės biudžetinė įstaiga, Radvilų g. 17, 82178 Radviliškis, tel. (8 422) 56251, faks. (8 422) 56251

el. p. radviliskis@radviliskisvsb.lt, svetainė www.radviliskisvsb.lt

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 302296907.

Higienos institutui

2024-02- Nr. S-

**DĖL RADVILIŠKIO RAJONO VISUOMENĖS SVEIKATOS BIURO STEBĖSENOS
ATASKAITOS**

Teikiame 2024 m. vasario 1 d. Radviliškio rajono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. T-259 „Dėl Radviliškio rajono savivaldybės visuomenės sveikatos 2023 metų stebėsenos už 2022 metus ataskaitos patvirtinimo“ patvirtintą ataskaitą.

PRIDEDAMA: Radviliškio rajono visuomenės sveikatos biuro 2022 m. stebėsenos ataskaita.

Direktorė

Dovilė Eičiniene



**RADVILIŠKIO RAJONO
SAVIVALDYBĖS VISUOMENĖS
SVEIKATOS STEBĖSENOS
2022 m. ATASKAITA**

Turinys

ĮVADAS	3
DEMOGRAFINĖ SITUACIJA	4
Socioekonominė situacija Radviliškio rajono savivaldybėje 2022 m.	5
Sveikata savivaldybėje	5
2022 METŲ RADVILIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS SVEIKATOS IR SU SVEIKATA SUSIJUSIŲ RODIKLIŲ PROFILIS	5
SAVIVALDYBĖS PRIORITETINIŲ PROBLEMŲ ANALIZĖ	10
1 Prioritetinė problema. Sergamumas tuberkulioze	11
2 prioritetinė problema. Savižudybių skaičius	13
3 prioritetinė problema. Kūdikių, išimtinai žindyčių iki 6 mėn. amžiaus, dalis (proc.)	15
IŠVADOS	17
REKOMENDACIJOS	18

IVADAS

Visuomenės sveikatos stebėseną Radviliškio rajono savivaldybėje vykdoma remiantis Bendraisiais savivaldybių visuomenės sveikatos stebėsenos nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2003 m. rugpjūčio 11 d. įsakymu Nr. V-488 „Dėl Bendrųjų savivaldybių visuomenės sveikatos stebėsenos nuostatų patvirtinimo“. Pateikiami rodikliai atspindi kaip įgyvendinami Lietuvos sveikatos 2014–2025 m. strategijos (LSS) tikslai ir jų uždaviniai.

Visuomenės sveikatos stebėsenos savivaldybėje tikslas – nuolat rinkti, analizuoti ir interpretuoti visuomenės sveikatą apibūdinančius rodiklius bei tinkamai informuoti savivaldybės politikus, siekiant efektyvaus valstybinių (valstybės perduotų savivaldybėms) bei savarankiškų visuomenės sveikatos priežiūros funkcijų įgyvendinimo savivaldybės teritorijoje.

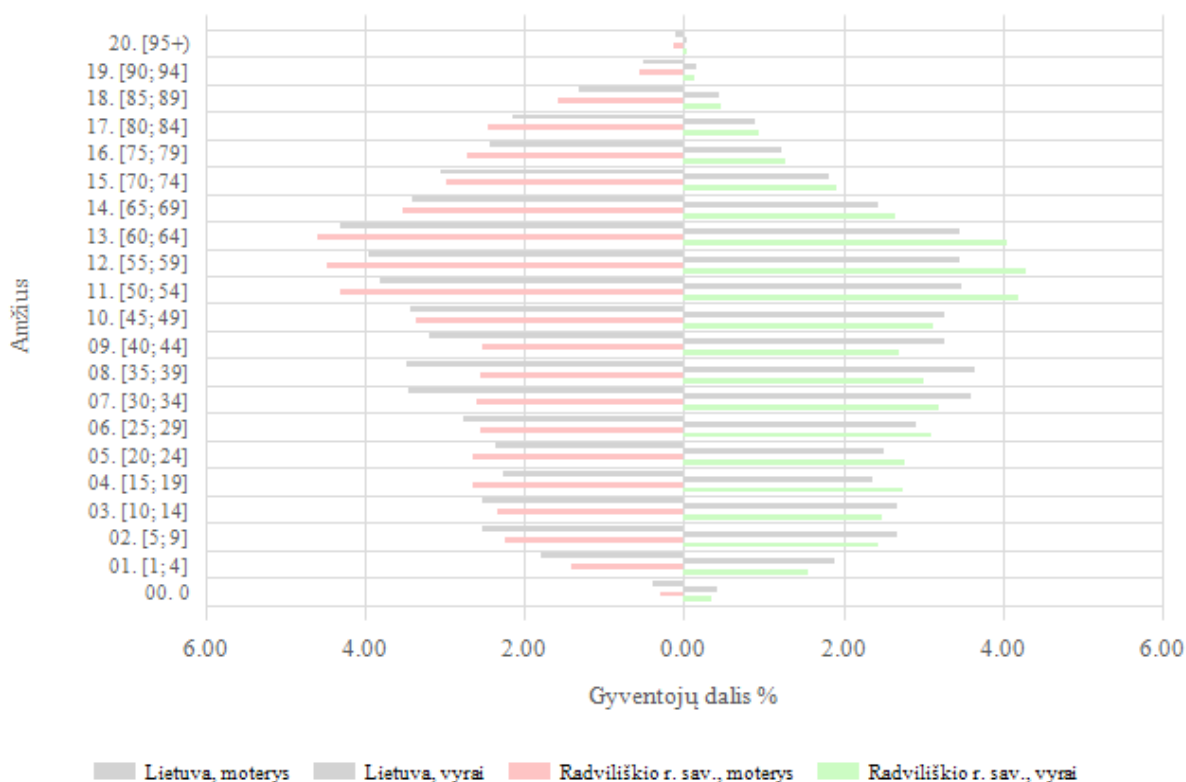
Savivaldybės visuomenės sveikatos stebėsenos ataskaitos tikslas – pateikti pagrindinius savivaldybės gyventojų sveikatą atspindinčius rodiklius, jų dinamiką ir jų pagrindu pateikti rekomendacijas bei prioritėtines kryptis savivaldybės plėtros plano siekiniams, strateginio veiklos plano priemonėms. Ataskaita parengta naudojantis viešai prieinamais sveikatos statistikos duomenų šaltiniais:

- Lietuvos statistikos departamento Oficialiosios statistikos portalu;
- Visuomenės sveikatos stebėsenos informacine sistema sveikstat.hi.lt;
- „Radviliškio vandenys“ informacija.

DEMOGRAFINĖ SITUACIJA

Radviliškio rajono savivaldybėje 2023 m. pradžioje gyveno 34 404 gyventojai (17 991 moteris ir 16 413 vyrų), tai yra 155 gyventojais mažiau nei 2022 m. pradžioje. Moterys sudarė 52,3 proc. visų Radviliškio rajono savivaldybės gyventojų, vyrai – 47,7 proc. Darbingo gyventojų dalis buvo 62,7 proc., vaikai – 14 proc., pensinio amžiaus gyventojų – 23,3 proc. Vidutinė tikėtina gyvenimo trukmė Radviliškio rajono savivaldybėje 2022 m. pakilo, lyginant su 2021 m., ir siekė 75,4 m. (2021 m. rodiklis buvo 71,9 m.). Gyventojų populiacija Radviliškio rajono savivaldybėje, kaip ir visoje Lietuvoje, sensta. Populiacijos amžiaus struktūra ir demografinis senėjimas yra pagrindinių demografinių procesų – gimstamumo, mirtingumo, migracijos ilgalaikės raidos rezultatas (1 pav.). Demografinės senatvės koeficientas (pagyvenusiu (65 m. ir vyresnio amžiaus) žmonių skaičius, tenkantis šimtui vaikų iki 15 metų amžiaus) 2023 m. Radviliškio rajono savivaldybėje buvo 166.

Amžiaus profilis, 2022



1 pav. Radviliškio rajono savivaldybės demografinis medis

Šaltinis: Visuomenės sveikatos stebėsenos informacinė sistema sveikstat.hi.lt

Radviliškio rajono savivaldybėje 2022 m. šiek tiek sumažėjo mirtingumo rodiklis 18,2 / 1000 gyv. 2022 metais mirė 627 gyventojai: 308 vyrai ir 319 moterų. Nuo 2019 m. kritęs gimstamumo rodiklis Radviliškio rajono savivaldybėje, 2022 m. stabilizavosi ir siekė 6,3 / 1000 gyv. Pagrindinė 2022 m. Radviliškio rajono gyventojų mirties priežastimi, kaip ir visoje šalyje, ilgą laiką nekinta ir išlieka kraujotakos sistemos ligos. Nuo jų mirė 331 gyventojas, tai sudarė 52,8 proc. visų mirčių. Antroje vietoje pagal mirtingumo priežastis buvo piktybiniai navikai (16,3 proc. visų mirčių).

Socioekonominė situacija Radviliškio rajono savivaldybėje 2022 m.

Nuo 2020 m. palengva kyla socialinės pašalpų gavėjų skaičius – 2020 m. buvo 46,9 / 1000 gyv., 2022 m. – 52,8 / 1000 gyv. Šis rodiklis daugiau nei du kartus didesnis nei Lietuvos vidurkis (22,8 / 1000 gyv.). Mokinių, gaunančių nemokamą maitinimą, rodiklis pakilo iki 405,5 / 1000 moksl. (2021 m. – 378,3 / 1000 moksl.). Paauglių (15–17 m.) gimdymų skaičius tenkantis 1000-čiui 15–17 m. mot. 2022 m. sumažėjo lyginant su 2021 m. (atitinkamai: 3,6 atv. / 1000 mot. ir 5,5 / 1000 mot.). Nors sergamumas tuberkulioze 2022 m. (52,2 atv. / 100 000 gyv.) šiek tiek sumažėjo lyginant su 2021 m. (60,4 / 100 000 gyv.), tačiau šalies rodiklį viršija 2,3 karto (22,1 atv. / 100 000 gyv.) ir išlieka opi Radviliškio rajono savivaldybės socialinė-ekonominė problema. Savižudybių rodiklis Radviliškio rajone jau 4 metai vis auga ir 2022 m. siekė 40,6 atv. / 100 000 gyv. (2018 buvo 16,7 / 100 000 gyv.). Teigiamai kito ilgalaikio nedarbo lygis 2022 m. ir siekė 2,2 proc. (2021 m. – 5,8 proc.).

Sveikata savivaldybėje

Analizuojant 2021–2022 m. Radviliškio rajono savivaldybės gyventojų sveikatos būklės pokytį, *gerėjo šie rodikliai*: žuvusių ar sunkiai sužalotų dėl nelaimingų atsitikimų darbe skaičius; mirtingumas dėl atsitiktinio paskendimo; mirtingumas nuo piktybinių navikų; mirtingumas nuo cerebrovaskulinių ligų; tikslinės populiacijos (6–13 m.) dalis, dalyvavusi vaikų krūminių dantų dengimo silantinėmis medžiagomis programoje; tikslinės populiacijos dalis, dalyvavusi atrankinės mamografinės patikros dėl krūties vėžio finansavimo programoje; tikslinės populiacijos dalis, dalyvavusi asmenų, priskirtinų širdies ir kraujagyslių ligų didelės rizikos grupei, atrankos ir prevencijos priemonių finansavimo programoje; tikslinės populiacijos dalis, dalyvavusi storosios žarnos vėžio ankstyvosios diagnostikos finansavimo programoje.

Neigiami kito šie rodikliai: susižalojimo dėl nukritimo atvejų skaičius 65+ m. amžiaus grupėje skaičius; darbingo amžiaus asmenų, pirmą kartą pripažintų neįgaliais, skaičius; transporto įvykiuose patirtų traumų skaičius; mirtingumas dėl transporto įvykių; mirtingumas dėl priežasčių, susijusių su alkoholio vartojimu; mirtingumas dėl priežasčių, susijusių su narkotikų vartojimu; kūdikių išimtinai žindyti iki 6 mėn. dalis; sergamumas ŽIV, LPL; išvengiamų hospitalizacijų skaičius; sergamumo vaistams atsparia tuberkulioze (nauji + visi); kūdikių mirtingumas (1000 gyvų gimusių kūdikių); 2 m. vaikų tymų, epideminio parotito, raudonukės (1 dozė) skiepijimo apimtys; sergamumo II tipo cukriniu diabetu; 1 metų amžiaus vaikų DTP3 (difterijos, stabligės, kokliušo vakcina), poliomielito ir B tipo Haemophilus influenzae infekcijos skiepijimo apimtys (3 dozės); vaikų (7–17 m.), neturinčių ėduonies pažeistų, plombuotų ir išrautų dantų, dalis.

2022 METŲ RADVILIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS SVEIKATOS IR SU SVEIKATA SUSIJUSIŲ RODIKLIŲ PROFILIS

Pagrindinio rodiklių sąrašo analizės ir interpretavimas („šviesoforo“ kūrimas) atliekamas palyginant praėjusių metų Radviliškio rajono savivaldybės rodiklius su Lietuvos vidurkiu. Šios analizės tikslas – įvertinti, kokia esama gyventojų ir sveikatą lemiančių veiksnių situacija savivaldybėje, įvertinant Lietuvos sveikatos programos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo kontekste, ir kokias sveikatos sritis savivaldybėje reikia stiprinti. Vadovaujantis šviesoforo principu, savivaldybės rodiklių reikšmės suskirstomos į 3 grupes: **žalia spalva** (atspindi geriausią reikšmę), **raudona spalva** (rodiklio reikšmė priskiriama blogiausių rodiklių grupei), **geltona spalva** (rodiklis atitinka Lietuvos vidurkį).

Radviliškio rajono savivaldybės gyventojų visuomenės sveikatos ataskaitoje analizuojamų rodiklių duomenys ir jų interpretavimas pateikiami 1 lentelėje „2022 metų Radviliškio rajono sveikatos ir su sveikata susijusių rodiklių profilis“. *Pirmame lentelės stulpelyje* pateikiamas

Rodiklių sąrašas, suskirstytas pagal Lietuvos sveikatos programoje numatomus įgyvendinti tikslus ir uždavinius. *Antrame stulpelyje* pateikiama tendencija (didėjo, mažėjo, nėra pokyčio), *trečiame stulpelyje* – Radviliškio rajono savivaldybės rodiklio reikšmė 2022 m., *ketvirtame stulpelyje* – savivaldybės absoliutus skaičius, *penktame stulpelyje* – savivaldybės santykis su Lietuva, *šeštame stulpelyje* – atitinkamo rodiklio Lietuvos vidurkio reikšmė, *septintame stulpelyje* – blogiausia reikšmė nagrinėjamoje Lietuvos savivaldybėse, *aštuntame stulpelyje* – geriausia reikšmė nagrinėjamoje Lietuvos savivaldybėse.

1 lentelė. 2022 Radviliškio rajono savivaldybės sveikatos ir su sveikata susijusių rodiklių profilis

Rodiklio pavadinimas	Savivaldybės reikšmės				Lietuvos reikšmės		
	Tendencija	Rodiklis	Kiekis	Santykis	Rodiklis	Blogiausia	Geriausia
1	2	3	4	5	6	7	8
Strateginis tikslas							
Vidutinė tikėtina gyvenimo trukmė, kai amžius 0 (HI skaičiavimai)	➔	72.9	73	0.96	75.8	70.7	80.6
Išvengiamas mirtingumas, proc.	⬇	76.3	213	1.03	74.2	85.8	56.0
1 tikslas. Sukurti saugesnę socialinę aplinką, mažinti sveikatos netolygumus ir socialinę atskirtį							
1.1. Sumažinti skurdo lygį ir nedarbą							
Savižudybių sk. (X60-X84) 100 000 gyv.	⬆	40.6	14	2.18	18.6	48.8	6.7
SMR nuo tyčinio savęs žalojimo (X60-X84) 100 000 gyv.	⬆	42.0	14	2.33	18.0	47.0	6.4
Bandymų žudyti skaičius (X60-X64, X66-X84) 100 000 gyventojų	⬇	23.2	8	0.59	39.2	75.6	0.0
Mokyklinio amžiaus vaikų, nesimokančių mokyklose, skaičius 1 000 moksl.	➔	45.1	135	0.75	60.3	205.0	37.1
Ilgalaikio nedarbo lygis, darbo jėgos %	➔	2.2	474	1.0	2.2	7.0	0.4
Gyv. skaičiaus pokytis 1000 gyv.	⬇	-4.2	-146	0.23	18.1	-23.8	70.9
1.2. Sumažinti socialinę ekonominę gyventojų diferenciaciją šalies ir bendruomenių lygmeniu							
Mirt. nuo išorinių priežasčių (V00-Y98) 100 000 gyv.	⬆	121.8	42	1.48	82.5	169.9	48.8
SMR nuo išorinių priežasčių (V00-Y98) 100 000 gyv. (2022)	⬆	117.1	42	1.47	79.7	149.1	21.8
Mokinių, gaunančių nemokamą maitinimą, sk. 1000 moksl.	⬆	405.6	1671	1.31	359.4	629.4	174.7
Socialinės pašalpos gavėjų sk. 1000 gyv.	➔	52.8	1819	2.31	22.8	75.4	3.4
Serg. tuberkuloze (A15-A19) 10 000 gyv. (TB registro duomenys)	➔	52.2	18	2.36	22.1	65.4	5.7
Sergamumas tuberkuloze (+ recidyvai) (A15-A19) 10 000 gyv. (TB registro duomenys)	⬇	60.9	21	2.38	25.6	74.7	5.7
2 tikslas. Sukurti sveikatai palankią fizinę darbo ir gyvenamąją aplinką							
2.1. Kurti saugias darbo ir sveikas buitines sąlygas, didinti prekių ir paslaugų vartotojų saugumą							
Asmenų, žuvusių ar sunkiai sužalotų darbe, sk. 10 000 gyv.	–	0.0		0.6	1.0	2.6	0.0
Traumų dėl nukritimų (W00-W19) 65+ m. amžiaus grupėje sk. 10 000 gyv.	⬇	89.5	66	0.67	134.2	188.0	74.7
Asmenų, pirmą kartą pripažintų neįgaliais, sk. 10 000 gyv.	➔	99.1	214	1.46	68.1	127.2	28.8
Naujai susirgusių žarnyno infekcinėmis ligomis (A00-A08) asmenų skaičius 10 000 gyv. (ULAC duom.)	⬇	24.4	84	0.73	33.2	62.6	0.0

Rodiklio pavadinimas	Savivaldybės reikšmės				Lietuvos reikšmės		
	Tendencija	Rodiklis	Kiekis	Santykis	Rodiklis	Blogiausia	Geriausia
1	2	3	4	5	6	7	8
2.2. Kurti palankias sąlygas saugiai leisti laisvalaikį							

Mirt. nuo paskendimo (W65-W74) 100 000 gyv.	–	0.0	0	0.00	4.1	22.4	0.0
SMR nuo paskendimo (W65-W74) 100 000 gyv.	–	0.0	0	0.00	4.0	26.3	0.0
Mirt. nuo nukritimo (W00-W19) 100 000 gyv.	→	11.6	4	0.71	16.4	45.1	0.0
SMR nuo nukritimo (W00-W19) 100 000 gyv.	↓	10.2	4	0.64	15.9	38.3	0.0
2.3. Mažinti avaringumą ir traumų kelių eismo įvykiuose skaičių							
Mirt. transporto įvykiuose (V00-V99) 100 000 gyv.	→	11.6	4	1.93	6.0	24.3	0.0
SMR transporto įvykiuose (V00-V99) 100 000 gyv.	→	10.2	4	1.73	5.9	25.0	0.0
Pėsčiųjų mirt. nuo transporto įvykių (V00-V09) 100 000 gyv.	↓	2.9	1	1.93	1.5	10.9	0.0
Pėsčiųjų standartizuotas mirtingumas nuo transporto įvykių (V00-V09) 100 000 gyv.	↓	3.0	1	2.14	1.4	9.8	0.0
Traumų dėl transporto įvykių (V00-V99) sk. 10 000 gyv.	↓	6.7	23	1.37	4.9	12.5	1.4
2.4. Mažinti oro, vandens ir dirvožemio užterštumą, triukšmą							
Į atmosferą iš stacionarių taršos šaltinių išmestų teršalų kiekis, tenkantis 1 kv. km	↓	369.7	370	0.42	876.7	35618.6	33.0
Viešai tiekiamo geriamo vandens (proc.)	–	73.1	–	–	–	–	–
Nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumas vartotojams (proc.)	–	69.2	–	–	–	–	–
3 tikslas. Formuoti sveiką gyvenseną ir jos kultūrą							
3.1. Sumažinti alk. gėrimų, tabako, neteisėtą narkotinių ir psich. medžiagų vartojimą ir prieinamumą							
Mirt. nuo narkotikų sąlygotų priežasčių 100 000 gyv.	↑	2.9	1	0.73	4.0	30.7	0.0
SMR nuo narkotikų sąlygotų priežasčių 100 000 gyv.	↑	3.9	1	0.98	4.0	32.1	0.0
Mirt. nuo alkoholio sąlygotų priežasčių 100 000 gyv.	↑	37.7	13	1.65	22.8	53.8	0.0
SMR nuo alkoholio sąlygotų priežasčių 100 000 gyv.	↑	38.6	13	1.78	21.7	50.9	0.0
Gyv. sk., tenkantis 1 tabako licencijai	→	271.5	34482	1.35	201.0	69.7	378.0
Gyv. sk., tenkantis 1 alkoholio licencijai	→	261.2	34482	1.52	171.5	37.0	350.5
Nusikalstamos veikos, susijusios su narkotikais 100 000 gyv.	↓	32.0	32	0.50	64.4	288.4	0.0
3.2. Skatinti sveikos mitybos įpročius							
Kūdikių, žindytų išimtinai krūtimi iki 6 mėn. amžiaus, dalis (proc.)	→	13.9	16	2.8	38.5	1.4	100.0
4 tikslas. Užtikrinti kokybišką ir efektyvią sveikatos priežiūrą, orientuotą į gyventojų poreikius							
4.1. Užtikrinti sveikatos sistemos tvarumą ir kokybę, plėtojant sveikatos technologijas, kurių efektyvumas pagrįstas mokslo įrodymais							
Išvengiamų hospitalizacijų (IH) sk. 1 000 gyv.	↓	15.5	531	0.86	18.0	34.8	11.8
IH dėl cukrinio diabeto sk. (18+ m.) 1 000 gyv.	↓	1.7	48	0.94	1.8	3.5	0.0
4.2. Plėtoti sveikatos infrastruktūrą ir gerinti sveikatos priežiūros paslaugų kokybę, saugą, prieinamumą ir į pacientą orientuotą sveikatos priežiūrą							
Slaugytojų, tenkančių vienam gydytojui, sk.	→	3.8	178	0.5	1.8	1.1	7.3

Rodiklio pavadinimas	Savivaldybės reikšmės				Lietuvos reikšmės		
	Tendencija	Rodiklis	Kiekis	Santykis	Rodiklis	Blogiausia	Geriausia
1	2	3	4	5	6	7	8
Šeimos gydytojų sk. 10 000 gyv.	→	4.6	16	1.7	7.7	3.1	15.1
Apsilankymų pas gydytojus sk. 1 gyv.	→	8.9	306765	0.96	9.3	6.5	12.1
Sergamumas vaistams atsparia	↓	8.7	3	2.12	4.1	22.5	0.0

tuberkulioze (A15-A19) (visi) 10 000 gyv. (TB registro duomenys)							
Serg. vaistams atsparia tuberkulioze (A15-A19) 10 000 gyv. (TB registro duomenys)	↓	5.8	2	2.00	2.9	15.1	0.0
Serg. ŽIV ir LPL (B20-B24, Z21, A50-A54, A56) 10 000 gyv. (ULAC duomenys)	↓	0.9	3	0.41	2.2	4.6	0.0
4.3. Pagerinti motinos ir vaiko sveikatą							
Kūdikių mirtingumas 1000 gyvų gimusių	↑	4.6	1	1.53	3.0	31.6	0.0
2 m. vaikų tymų, epideminio parotito, raudonukės (1 dozė) skiepavimo apimtys, %	→	91.5	214	1.06	86.2	66.7	100.0
1 m. vaikų difterijos, stabligės, kokliušo, poliomieliito, Haemophilus influenzae B skiepavimo apimtys (3 dozės), %	→	92.1	187	1.03	89.8	81.8	100.0
Vaikų (6-14 m.) dalis, dalyvavusi dantų dengimo silantinėmis medžiagomis programoje, %	↓	19.7	516	1.76	11.2	2.0	39.8
Vaikų (7-17 m.), neturinčių ęduonies pažeistų, plombuotų ir išrautų dantų, dalis (proc.)	↑	24.8	758	1.05	23.6	7.2	34.4
Paauglių (15-17 m.) gimdymų sk. 1000 15-17 m. moterų	↓	3.6	2	1.57	2.3	24.1	0.0
4.4. Stiprinti lėtinę neinfekcinių ligų prevenciją ir kontrolę							
Mirt. nuo kraujotakos sist. ligų (I00-I99) 100 000 gyv.	→	959.9	331	1.21	794.7	1632.5	450.3
SMR nuo kraujotakos sist. ligų (I00-I99) 100 000 gyv.	→	855.5	331	1.09	785.2	1153.4	606.5
Mirt. nuo piktybinių navikų (C00-C96) 100 000 gyv.	→	295.8	102	1.06	279.0	503.3	150.1
SMR nuo piktybinių navikų (C00-C96) 100 000 gyv.	→	265.1	102	1.01	262.9	380.3	172.3
Mirt. nuo cerebrovaskulinių ligų (I60-I69) 100 000 gyv.	↓	217.5	75	1.13	191.9	605.9	96.3
SMR nuo cerebrovaskulinių ligų (I60-I69) 100 000 gyv.	↓	196.3	75	1.04	188.5	493.8	92.3
Serg. II tipo cukriniu diabetu (E11) 10 000 gyv.	↑	88.5	305	1.22	72.6	106.2	27.5
Tikslinės populiacijos dalis %, 2 metų bėgyje dalyvavusi krūties vėžio programoje	↑	57.8	3368	1.00	57.6	21.5	77.1
Tikslinės populiacijos dalis %, 3 metų bėgyje dalyvavusi gimdos kaklelio programoje	→	54.1	4145	0.99	54.7	32.2	71.1
Tikslinės populiacijos dalis %, 2 metų bėgyje dalyvavusi storosios žarnos vėžio programoje	→	67.9	8625	1.21	56.1	37.8	68.4
Tikslinės populiacijos dalis %, dalyvavusi ŠKL programoje	→	59.2	4786	1.19	49.6	30.6	66.3

Atsižvelgiant į LSS iškeltus uždavinius tikslams pasiekti bei remiantis lentelėje pateiktomis rodiklių reikšmėmis¹, matoma, kad:

1.1. Uždavinio „sumažinti skurdo lygį ir nedarbą“ Radviliškio rajono savivaldybėje savizudybių, standartizuoto mirtingumo nuo tyčinio savęs žalojimo, gyventojų skaičiaus pokyčio buvo prastesni nei Lietuvos vidurkis. Bandymų žudytis ir mokyklinio amžiaus vaikų, nesimokančių mokyklose rodikliai buvo geresni nei šalies vidurkis. Ilgalaikio nedarbo lygio rodiklis buvo lygus šalies vidurkiui.

1.2. Uždavinio „sumažinti socialinę ekonominę gyventojų diferenciaciją šalies ir bendruomenių lygmeniu“ Radviliškio rajono savivaldybės mokinių, gaunančių nemokamą maitinimą skaičius buvo artimas šalies vidurkiui, likę rodikliai – prastesni nei Lietuvos vidurkis.

2.1. Uždavinio „**kurti sveikas ir saugias darbo bei buitines sąlygas, didinti prekių ir paslaugų vartotojų saugumą**“ asmenų, pirmą kartą pripažintų neįgaliais rodiklis buvo prastesnis nei Lietuvos vidurkis, asmenų, žuvusių ar sunkiai sužalotų darbe skaičius buvo artimas šalies vidurkiui, likusieji – geresni už šalies vidurkį.

2.2. Uždavinio „**kurti sveikas ir palankias sąlygas saugiai leisti laisvalaikį**“ visi analizuojami rodikliai buvo geresni nei šalies vidurkis.

2.3. Uždavinio „**mažinti avaringumą ir traumų kelių eismo įvykiuose skaičių**“ visi rodikliai Radviliškio rajono savivaldybės rodikliai buvo prastesni nei šalies vidurkis.

2.4. Uždavinio „**mažinti aplinkos užterštumą, triukšmą**“ į atmosferą iš stacionarių taršos šaltinių išmestų teršalų kiekis, tenkantis 1 kv. km rodiklis Radviliškio rajono savivaldybės buvo geresnis nei Lietuvos vidurkis.

3.1. Uždavinio „**sumažinti alkoholinių gėrimų, tabako vartojimą, neteisėtą narkotinių ir psichotropinių medžiagų vartojimą ir prieinamumą bei azartinių lošimų, kompiuterinių žaidimų ir pan. prieinamumą**“ mirtingumas / standartizuotas mirtingumas nuo narkotikų sąlygotų priežasčių savivaldybės rodiklis buvo artimas šalies vidurkiui, nusikalstamų veikų, susijusių su narkotikais rodiklis buvo geresnis nei Lietuvos vidurkis, likusieji rodikliai – prastesni už Lietuvos vidurkį.

3.2. Uždavinio „**skatinti sveikos mitybos įpročius**“ kūdikių, žindytų išimtinai krūtimi iki 6 mėn. amžiaus, rodiklis Radviliškio rajono savivaldybėje buvo prastesnis nei Lietuvos vidurkis.

4.1. Uždavinio „**užtikrinti sveikatos sistemos tvarumą ir kokybę, plėtojant sveikatos priežiūros technologijas, kurių efektyvumas pagrįstas mokslo įrodymais**“ visi Radviliškio rajono savivaldybės rodikliai artimi šalies vidurkiui.

4.2. Uždavinio „**plėtoti sveikatos infrastruktūrą ir gerinti sveikatos priežiūros paslaugų kokybę, saugą, prieinamumą ir į pacientą orientuotą sveikatos priežiūrą**“ apsilankymų pas gydytojus skaičius, tenkantis vienam gyventojui, ir sergamumo ŽIV ir LPL rodiklis buvo panašus į Lietuvos vidurkį, likusieji rodikliai buvo artimi šalies vidurkiui.

4.3. Uždavinio „**gerinti motinos ir vaiko sveikatą**“ vaikų (6–14 m.) dalis, dalyvavusi dantų dengimo silantinėmis medžiagomis programoje, (proc.) buvo geresnis nei šalis vidurkis, likusieji rodikliai buvo artimi šalies vidurkiui.

4.4. Uždavinio „**stiprinti lėtinių neinfekcinių ligų prevenciją ir kontrolę**“ prastesni už šalies vidurkį buvo mirtingumo / standartizuoto mirtingumo nuo kraujotakos sistemos ligų, mirtingumo / standartizuoto mirtingumo nuo cerebrovaskulinių ligų, mirtingumo nuo piktybinių navikų, sergamumo II tipo cukriniu diabetu rodikliai. Geresni nei Lietuvos vidurkis buvo tikslinės populiacijos dalis (proc.), dalyvavusi širdies ir kraujagyslių ligų programoje ir tikslinės populiacijos dalis (proc.), 2 metų bėgyje dalyvavusi storosios žarnos vėžio programoje rodikliai. Standartizuoto mirtingumo nuo piktybinių navikų rodiklis, tikslinės populiacijos dalis (proc.), 2 metų bėgyje dalyvavusi krūties vėžio programoje ir tikslinės populiacijos dalis (proc.), 3 metų bėgyje dalyvavusi gimdos kaklelio programoje rodikliai yra artimi šalies vidurkiui.

Remiantis lentelėje (1 lentelė) pateiktais rodikliais ir įvertinus savivaldybės rodiklio santykį su Lietuvos, matoma, jog:

1. 12 rodiklių reikšmės yra geresnės už Lietuvos vidurkį (žalioji zona):

- a) Mokyklinio amžiaus vaikų, nesimokančių mokyklose, skaičius 1 000 moksl.;
- b) Asmenų, žuvusių ar sunkiai sužalotų darbe, skaičius 10 000 gyv.;
- c) Traumų dėl nukritimų (W00–W19) 65+ m. amžiaus grupėje sk. 10 000 gyv.;
- d) Mirtingumas / SMR nuo paskendimo (W65-W74) 100 000 gyv.;
- e) Mirtingumas / SMR nuo nukritimo (W00-W19) 100 000 gyv.;

- f) Gyventojų skaičius, tenkantis 1 tabako licencijai;
- g) Gyventojų skaičius, tenkantis 1 alkoholio licencijai;
- h) Išvengiamų hospitalizacijų (IH) sk. 1000 gyv.;
- i) Slaugytojų, tenkančių vienam gydytojui, sk.;
- j) Vaikų (6–14 m.) dalis, dalyvavusi dantų dengimo silantinėmis medžiagomis programoje, (proc.);
- k) Tikslinės populiacijos dalis (proc.), 2 metų bėgyje dalyvavusi storosios žarnos vėžio programoje;
- l) Tikslinės populiacijos dalis (proc.), dalyvavusi ŠKL programoje.

2. 14 rodiklių reikšmės yra prastesnės nei Lietuvos vidurkį (raudonoji zona):

- a) Vidutinė tikėtina gyvenimo trukmė, kai amžius 0 (HI skaičiavimai);
- b) Savižudybių sk. / SMR nuo tyčinio savęs žalojimo (X60-X84) 100 000 gyv.;
- c) Mirtingumas / SMR nuo išorinių priežasčių (V00-Y98) 100 000 gyv.;
- d) Socialinės pašalpos gavėjų sk. 1000 gyv.;
- e) Sergamumas tuberkulioze / Sergamumas tuberkulioze (+ recidyvai) (A15-A19) 100 000 gyv. (TB registro duomenys);
- f) Asmenų, pirmą kartą pripažintų neįgaliais, sk. 10 000 gyv.;
- g) Mirtingumas / SMR transporto įvykiuose (V00-V99) 10 000 gyv.;
- h) Pėsčiųjų mirtingumas nuo transporto įvykių/pėsčiųjų SMR nuo transporto įvykių (V00-V09) 100 000 gyv.;
- i) Traumų dėl transporto įvykių (V00-V99) skaičius 10 000 gyv.;
- j) Mirtingumas / SMR nuo alkoholio sąlygotų priežasčių 100 000 gyv.;
- k) Kūdikių, žindytų išimtinai krūtimi iki 6 mėn. amžiaus, dalis (proc.);
- l) Šeimos gydytojų sk. 10 000 gyv.;
- m) Sergamumas vaistams atsparia tuberkulioze (A15-A19) (visi+nauji) 10 000 gyv. (TB registro duomenys);
- n) Sergamumo II tipo cukriniu diabetu (E11) 10 000 gyv.

SAVIVALDYBĖS PRIORITETINIŲ PROBLEMŲ ANALIZĖ

Prioritetinių problemų pasirinkimo motyvai / metodika. Atsižvelgus į profilio rodiklius ir jų interpretavimo rezultatus (kokios sritys pateko į raudonąją zoną, kurie rodikliai buvo labiausiai nutolę nuo Lietuvos rodiklio) detaliam analizei, kaip Radviliškio rajono savivaldybės prioritetinės sveikatos sritys, pasirinkti šie rodikliai:

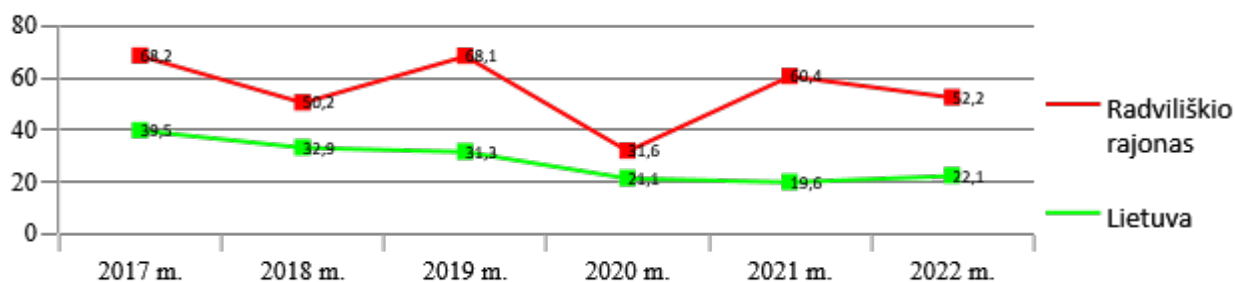
- Sergamumas tuberkulioze,
- Savižudybių skaičius,
- Kūdikių, išimtinai žindytų iki 6 mėn. amžiaus, dalis (proc.).

Sergamumo tuberkulioze bei savižudybių rodiklių analizė taip pat pasirinktos kaip tęstinės ir dar nepakankamai išspręstos Radviliškio rajono savivaldybės problemos.

1 Prioritetinė problema. Sergamumas tuberkulioze

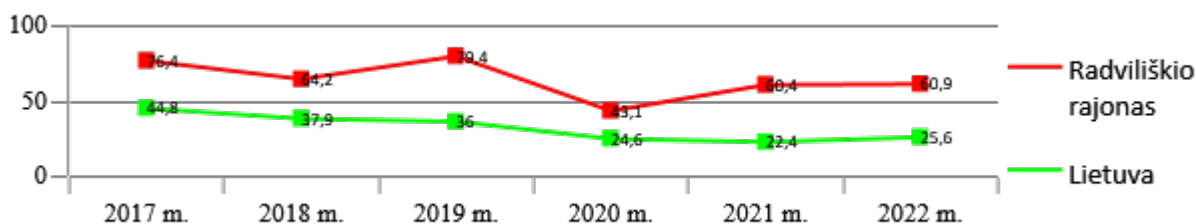
Tuberkuliozė – tai infekcinė liga, pažeidžianti įvairius organus. Tinkamai negydant, gali išsivystyti aktyvi tuberkuliozės forma, kuria susirgus mirtingumas siekia apie 50 proc. didžiausią reikšmę saugantis nuo tuberkuliozės turi žmogaus imuninė būklė, taip pat svarbu periodiškai tikrintis sveikatą, laikytis asmens higienos rekomendacijų, vėdinti patalpas. Vaikus nuo susirgimų sunkiomis tuberkuliozės formomis galima apsaugoti skiepijant.

Lietuvoje sergamumas tuberkulioze kasmet mažėja, 2022 m. šalyje naujų susirgusių asmenų šiek tiek padidėjo ir buvo 627 (22,1 / 100 000 gyv.), su recidyvais – 724 asmenys (25,6 / 100 000 gyv.). Radviliškio rajono savivaldybėje 2022 m. šis rodiklis išlieka beveik toks pat kaip ir 2018 m. ir buvo daugiau nei du kartus aukštesnis nei šalies rodiklis (2 pav.). 2022 m. Radviliškio rajono savivaldybėje užfiksuota 18 naujų tuberkuliozės atvejų (52,2 / 100 000 gyv.). Taip pat Radviliškio rajono savivaldybė gerokai lenkia Lietuvos Respublikos rodiklį pakartotinai susirgusiųjų tuberkulioze skaičiumi (3 pav.). Lietuva, kaip ir kitos pasaulio valstybės susidūrė su COVID-19 pandemija, kuri dar labiau išryškino sveikatos apsaugos spragas, sutrikdė tuberkuliozės diagnostiką, paslaugų prieinamumą, todėl galimai 2020 m. rodiklis nukrito, o vėliau augo.



2 pav. Sergamumo tuberkulioze dinamika Radviliškio rajono savivaldybėje ir Lietuvoje 2017–2022 m. 100 000 gyv.

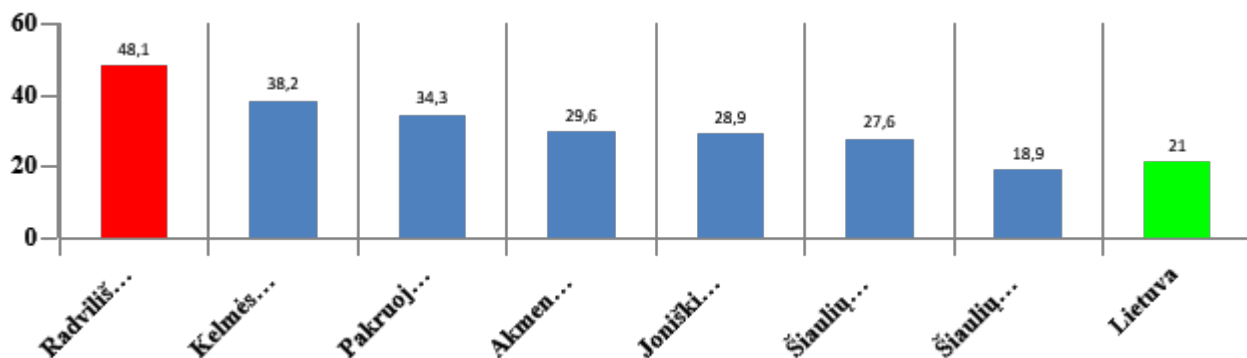
Šaltinis: Higienos instituto sveikatos statistinių duomenų portalas stat.hi.lt



3 pav. Sergamumo tuberkulioze (+ recidyvai) dinamika Radviliškio rajono savivaldybėje 2017–2022 m. 100 000 gyv.

Šaltinis: Higienos instituto sveikatos statistinių duomenų portalas stat.hi.lt

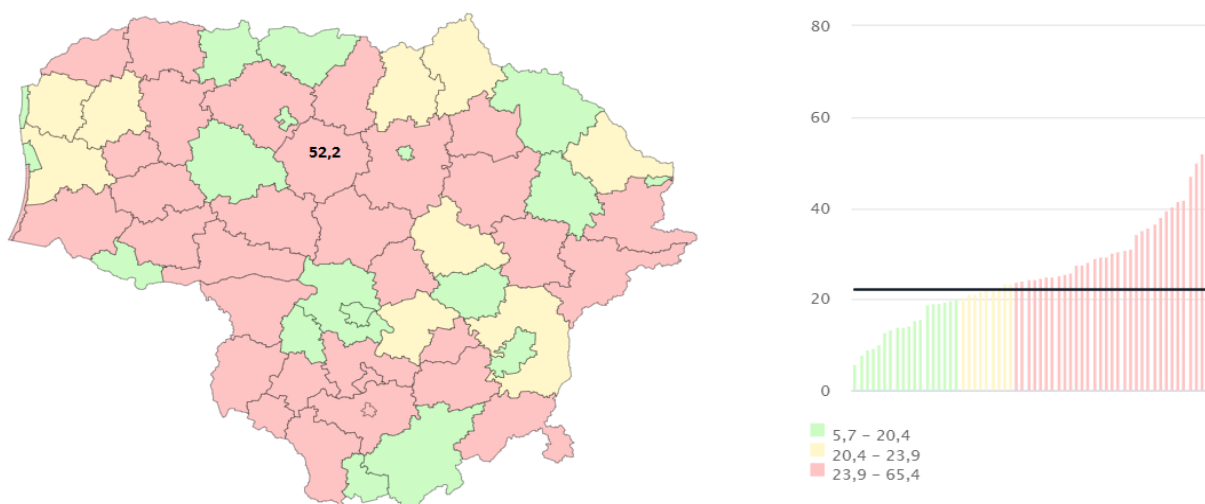
Vadovaujantis Higienos instituto duomenimis, 2022 m. Radviliškio rajono savivaldybės sergamumo tuberkulioze rodiklis buvo didžiausias Šiaulių apskrityje (4 pav.). Mažiausias sergamumas buvo Šiaulių mieste (18,9 / 100 000 gyv.). Pažymime, kad šioje diagramoje rodikliai pateikiami skaičiuojant 3 metų vidurkį, kadangi palyginime yra mažųjų, turinčių mažiau nei 20 000 gyv.



4 pav. Sergamumas tuberkulioze Šiaulių apskrityje ir Lietuvoje 2022 m. 100 000 gyv. (rodikliai naudoti pagal 3 metų vidurkį)

Šaltinis: Higienos instituto sveikatos statistinių duomenų portalas stat.hi.lt

Apžvelgiant visas šalies savivaldybes, 2022 m. Radviliškio rajono savivaldybės sergamumo tuberkulioze rodiklį lenkė tik Šilalės rajono savivaldybė (65,4 / 100 000 gyv.). 5 pav. pateikta kartograma rodo, kad ši sritis yra išties opi Lietuvos problema, labai svarbi paciento motyvacija pasveikti ir bendradarbiavimas su specialistais. Šios ligos gydymas nėra trumpas, o pajutus pagerėjimą ir nustojus vartoti vaistus dažniausiai vystosi atspari vaistams ligos forma. Tokiu atveju gydymas prailgėja iki 2 metų ir ilgiau.



Savivaldybė	Absoliutus sk.	Reikšmė	Apatinis PI	Viršutinis PI
Radviliškio r. sav.	18	52,2	30,9	82,5

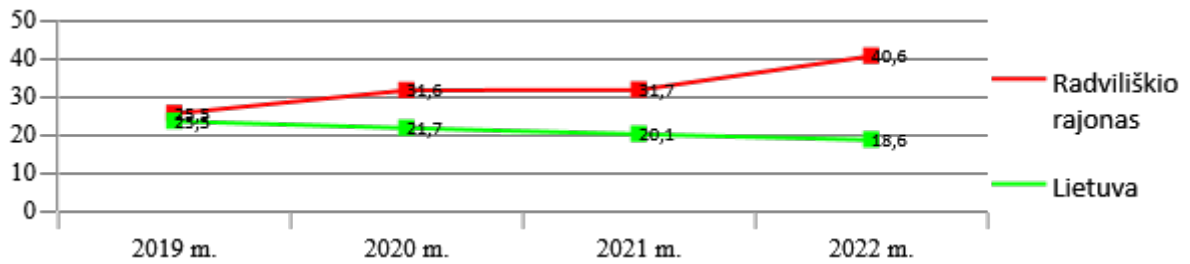
5 pav. Sergamumas tuberkulioze (TB registro duomenys) 2022 m.

Šaltinis: Higienos instituto sveikatos statistinių duomenų portalas stat.hi.lt

2 prioritėtinė problema. Savižudybių skaičius

Savižudybės reiškinys – vis dar vienas aktualiausių mūsų laikų iššūkių, Lietuva jau ilgą laiką pagal savižudybių skaičių viena pirmaujančių šalių Europoje. Savižudybių skaičius Lietuvoje rodo ne tik didelius praradimus, kurių galėtume išvengti, bet ir tai, kad trūksta bendro veikimo tarp įvairių psichologinės pagalbos grandžių. Savižudybės turi platų socialinį poveikį – viena savižudybė skaudžiai paveikia dar mažiausiai 6 žmones (artimuosius, bendradarbius), o vienai įvykdytai savižudybei gali tekti net 20 bandymų žudytis.

Pasirinkta ši prioritėtinė problema antrus metus iš eilės, nes rodiklis dar labiau didėja ir atotrūkis nuo šalies rodiklio 2022 m. buvo daugiau nei du kartus didesnis. 2022 m. Lietuvoje nusizudė 527 asmenys (18,6 / 100 000 gyv.), Radviliškio rajono savivaldybėje nusizudė 14 asmenų (40,6 / 100 000 gyv.). Analizuojant laikotarpį nuo 2019 m., šalyje savižudybių skaičius kasmet tendencingai mažėjo, Radviliškio rajono savivaldybėje – augo (6 pav.).



6 pav. Savižudybių skaičiaus dinamika Lietuvoje ir Radviliškio rajono savivaldybėje 2019–2022 m. (100 000 gyv.)

Šaltinis: Higienos instituto sveikatos statistinių duomenų portalas stat.hi.lt

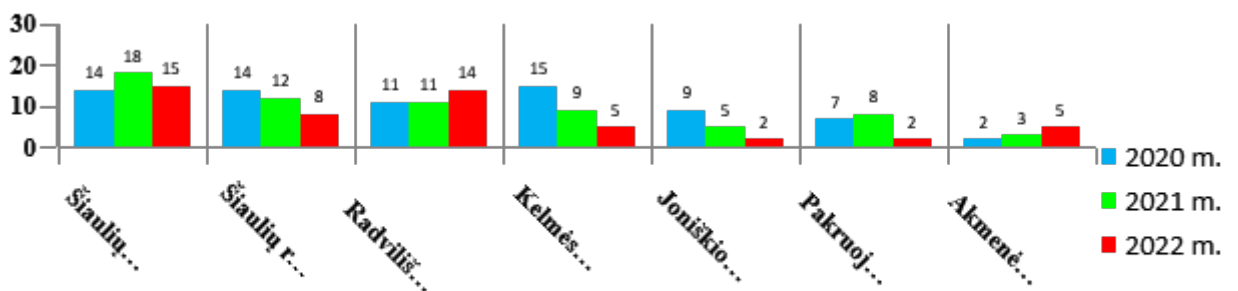
Lietuvoje didžiausia bandymų nusižudyti ir savižudybių netolygumai yra tarp vyrų ir moterų. Radviliškio rajono savivaldybėje nusižudė 1 moteris ir 13 vyrų. Pagal amžiaus grupes: 1 vaikas (0–17 m.), 5 asmenys 18–44 m., 2 – 45–64 m. ir net 6 vyresni nei 65 m. amžiaus gyventojai (7 pav.).



7 pav. Savižudybių pasiskirstymas pagal amžiaus grupes Radviliškio rajono savivaldybėje 2022 m. (proc.)

Šaltinis: Higienos instituto sveikatos statistinių duomenų portalas stat.hi.lt

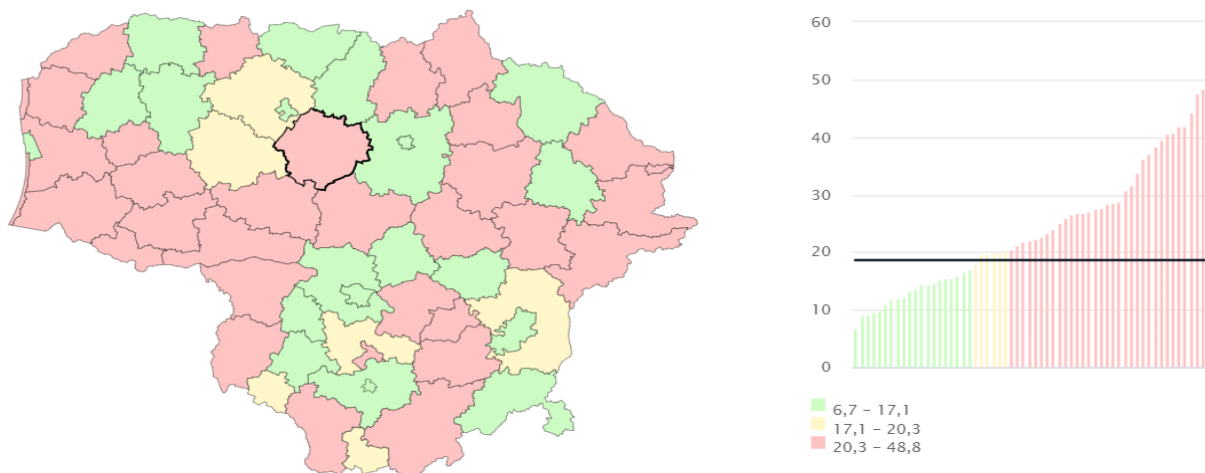
2022 m. Šiaulių apskrityje, apžvelgiant absoliučius skaičius, daugiausia savižudybių registruota Šiaulių miesto ir Radviliškio rajono savivaldybėse (8 pav.). Daugelyje Šiaulių apskrities savivaldybių 2022 m. savižudybių skaičius mažėjo lyginant su 2021 m.



8 pav. Savižudybių skaičiaus dinamika Šiaulių apskrityje 2020–2022 m. (abs. sk.)

Šaltinis: Higienos instituto sveikatos statistinių duomenų portalas stat.hi.lt

9 paveiksle pateikta Lietuvos savižudybių kartograma 2022 m., kurioje matyti, kad ši problema vyrauja daugelyje savivaldybių.



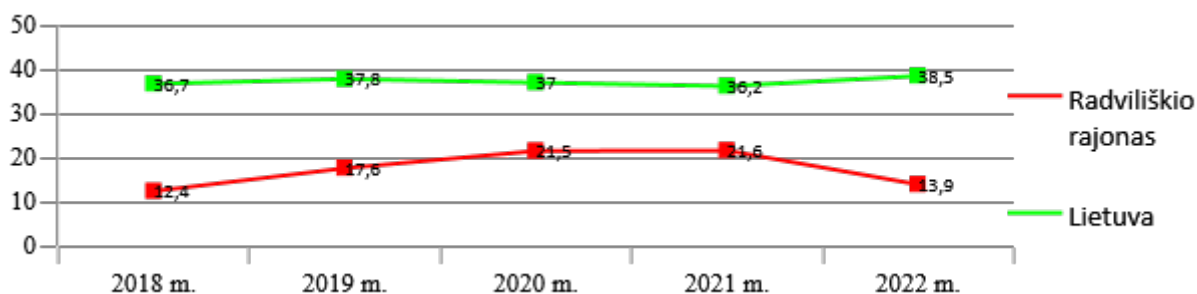
Savivaldybė	Absoliutus sk.	Reikšmė	Apatinis PI	Viršutinis PI
Radviliškio r. sav.	14	40,6	22,2	68,1

9 pav. Savižudybių skaičius (X60-X84) 100 000 gyv. 2022 m.
Šaltinis: Higienos instituto sveikatos statistinių duomenų portalas stat.hi.lt

3 prioritėtinė problema. Kūdikių, išimtinai žindyti iki 6 mėn. amžiaus, dalis (proc.)

Šiuolaikinėje literatūroje daugiau kalbama apie žindymo naudą kūdikiui, jo sveikatai. Tačiau ne ką mažiau žindymas naudingas ir pačiai mamai. Žindymas teikia tiek trumpalaikę, tiek ilgalaikę naudą moters psichinei ir fizinei sveikatai. Pasaulio sveikatos organizacija (PSO) rekomenduojama žindyti 2 metus ir ilgiau, jei vaikas ir mama nori. Lietuvoje dažnai tenka įrodinėti mamoms žindymo, trunkantį ilgiau nei 6 mėnesius, naudą.

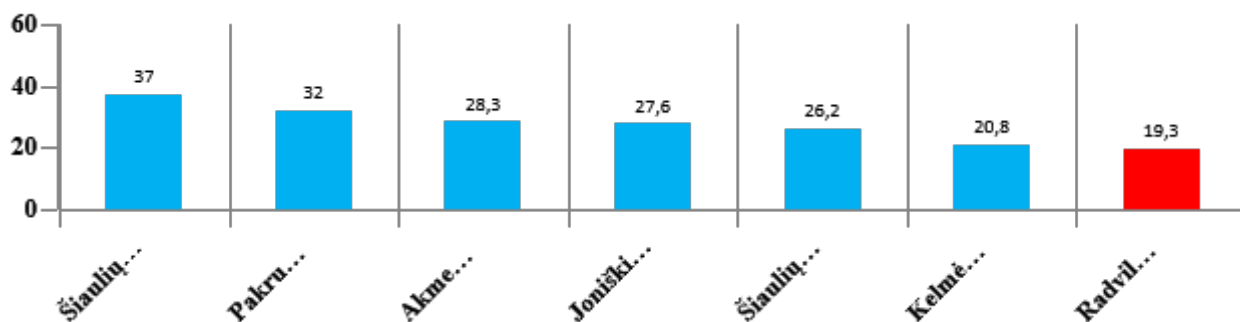
Higienos instituto duomenimis, Radviliškio rajono savivaldybėje 2022 m. buvo tik 13,9 proc. kūdikių, kurie buvo žindomi iki 6 mėn. amžiaus (10 pav.). Šis rodiklis nuo 2018 m. iki 2021 m. kilo, o 2021–2022 m. sumažėjo. Lyginant su šalies rodikliu, Radviliškio rajono savivaldybėje jis buvo 2,8 karto mažesnis.



10 pav. Kūdikių, išimtinai žindyti iki 6 mėn. amžiaus, dinamika Lietuvoje ir Radviliškio rajono savivaldybėje 2018–2022 m. (proc.)

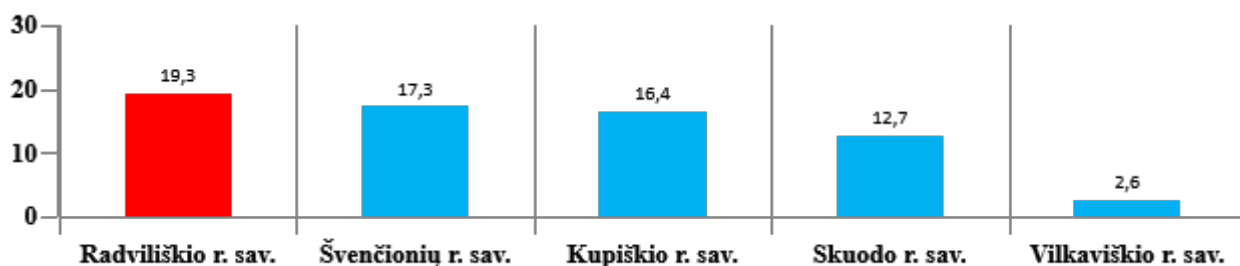
Šaltinis: Higienos instituto sveikatos statistinių duomenų portalas stat.hi.lt

11 ir 12 paveiksluose pateikta Radviliškio rajono savivaldybės kūdikių, išimtinai žindytų iki 6 mėn. amžiaus, dalis, lyginant visą Šiaulių apskritį ir 5 prasčiausią rodiklį turinčias savivaldybes iš visų šalies savivaldybių. Palyginimui naudoti 3 metų vidurkio rodikliai, kadangi yra savivaldybių, kurios priskiriamos mažosioms (< 20 000 gyv.) savivaldybėms, ir kuriose bet kokie absoliučiai skaičių svyravimai dažnai turi didelę reikšmę rodikliams. Kaip matyti, Šiaulių apskrityje Radviliškio rajono savivaldybė yra paskutinė, t.y. čia mažiausia kūdikių, kurie žindomi iki 6 mėn., dalis, geriausia situacija - Šiaulių miesto savivaldybėje (37 proc.). Analizuojant visas Lietuvos savivaldybes, Radviliškio rajono savivaldybė patenka į prasčiausią rodiklį turinčių savivaldybių penketuką.



11 pav. Kūdikių, išimtinai žindytų iki 6 mėn. amžiaus, dalis Šiaulių apskrityje 2022 m. (proc.) (rodikliai naudoti pagal 3 metų vidurkį)

Šaltinis: Higienos instituto sveikatos statistinių duomenų portalas stat.hi.lt



12 pav. Lietuvos savivaldybės, kuriose buvo mažiausia kūdikių, išimtinai žindytų iki 6 mėn. amžiaus, dalis 2022 m. (proc.) (rodikliai naudoti pagal 3 metų vidurkį)

Šaltinis: Higienos instituto sveikatos statistinių duomenų portalas stat.hi.lt

Nepaisant to, kad šalyje žindymo tendencija teigiama – motinos pienas vis dar lieka mažumos kūdikių maistu. Didžioji dalis kūdikių yra maitinami adaptuotais pieno mišiniais, o primaitinimas pradamas per anksti, neatsižvelgiant į PSO rekomendacijas dėl teigiamo poveikio kūdikio ir motinos sveikatos.

IŠVADOS

Demografiniai pokyčiai Radviliškio rajono savivaldybėje išlieka panašūs kaip ir 2021 m. – gyventojų skaičius mažėjo, pagrindinės mirties priežastys – kraujotakos sistemos ligos ir piktybiniai navikai. Teigiamas pokytis – 2022 m. padidėjo vidutinė gyvenimo trukmė ir siekė 75,4 m.

Radviliškio rajono savivaldybės analizuotų rodiklių reikšmės, lyginant su Lietuvos vidurkio reikšmėmis, pasiskirstė taip: 12 rodiklių pateko į geriausiųjų rodiklių grupę (žalia spalva), 14 rodiklių pateko į blogiausių rodiklių grupę (raudona spalva). Detaliai analizei, kaip Radviliškio rajono savivaldybės prioritetinės sveikatos sritys, pasirinkti šie rodikliai: sergamumas tuberkulioze, mirtingumas dėl savižudybių ir kūdikių, išimtinai žindytų iki 6 mėn. amžiaus, dalis (proc.).

Sergamumo tuberkulioze rodiklis 2022 metais Radviliškio r. savivaldybėje išliko vienas didžiausių iš visų 60 analizuojamų šalies savivaldybių ir siekė 52,2 / 100 000 gyv. Šis rodiklis buvo daugiau nei du kartus didesnis nei Lietuvos vidurkis (22,1 / 100 000 gyv.).

2022 m. Lietuvoje nusižudė 527 asmenys (18,6 /100 000 gyv.), Radviliškio rajono savivaldybėje nusižudė 14 asmenų (40,6 / 100 000 gyv.). Analizuojant laikotarpį nuo 2019 m., šalyje savižudybių skaičius kasmet tendencingai mažėjo, Radviliškio rajono savivaldybėje – augo. Dominavo nusižudę vyrai, kurie buvo vyresni nei 65 m. amžiaus.

Higienos instituto duomenimis, Radviliškio rajono savivaldybėje 2022 m. buvo 13,9 proc. kūdikių, kurie buvo žindomi iki 6 mėn. amžiaus. Šis rodiklis, lyginant su šalies rodikliu, buvo 2,8 karto mažesnis.

REKOMENDACIJOS

Politikos formuotojams.

- Skatinti visuomenės sveikatos ir asmens sveikatos priežiūros bei kitų sektorių bendradarbiavimą kompleksiskai sprendžiant savivaldybės gyventojų sveikatos problemas;
- Atsižvelgiant į epidemiologinę situaciją rajone, skirti papildomą finansavimą visuomenės sveikatos stiprinimui;
- Steigti savižudybių rizikos valdymo algoritmus, kurie numatytų, kaip specialistai turėtų bendradarbiauti teikiant pagalbą savivaldybėje, nuolat juos peržiūrėti, koreguoti;
- Sudaryti galimybę savivaldybėje pagimdžiusioms moterims gauti nemokamas kokybiškas žindymo konsultacijas (namuose ir nuotoliniu būdu) bet kuriuo paros metu.

Specialistams.

- Mokinti rajono gyventojus atpažinti tuberkuliozės simptomus, jos rizikos veiksnius, taikomą gydymą;
- Didinti tuberkuliozės diagnostikos ir gydymo efektyvumą, siekiant mažinti sergamumą tuberkulioze;
- Ieškoti būdų tuberkulioze sergantiems ligoniams, kurie pradeda gydymą, tęsti iki pabaigos, nenutraukiant gydymo eigoje;
- Aktyviau organizuoti ir atlikti profilaktinius patikrinimus dėl tuberkuliozės asmens sveikatos priežiūros įstaigose, ypač didelę riziką susirgti turintiems asmenims bei darbingo amžiaus nedirbantiems asmenims;
- Konsultuoti asmenis, kurių šeimos nariai serga tuberkulioze;
- Savižudybių prevenciją pradėti nuo mokyklinio amžiaus vaikų, vykdyti mokymus siekiant ugdyti jų socialinius, emocinius, sveikos gyvensenos įgūdžius. Šviesti moksleivius nuo 16 metų kaip atpažinti savižudybės riziką patiriančio žmogaus elgesio ženklus, mokyti tinkamai reaguoti bei nusiųsti pagalbą;
- Vykdyti specialistų/visuomenės mokymus atpažinti savižudybės rizikos ženklus, suteikti pirmąją emocinę pagalbą, informuoti apie profesionalią psichologinę pagalbą ir paskatinti jos kreiptis;
- Platinti naujausią informaciją rajono gyventojams apie teikiamas konsultacijas ir kitas paslaugas psichikos sveikatos srityje;
- Konsultuoti nusižudžiusiųjų asmenų artimuosius;
- Vykdyti žindymo mokymus neščiosioms;
- Ruošti, nuolat atnaujinti aktualią informaciją būsimoms mamoms žindymo klausimais, didinti moterų informuotumą apie tai, kur teikiamos žindymo konsultacijos;
- Specialistai turėtų domėtis, ieškoti ir dalinti kitų savivaldybių ar šalių gerąją praktiką, siekiant gerinti savivaldybės sveikatos būklę, sprendžiant esamas problemas;
- Inicijuoti kuo daugiau ir įvairesnių diskusijų, paskaitų, masinių renginių, individualių konsultacijų, mokymų asmenims, bei visiems gyventojams, siekiant gerinti jų informuotumą šioje ataskaitoje išskirtų sveikatos prioritetų temomis.

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	RADVILIŠKIO RAJONO VISUOMENĖS SVEIKATOS BIURAS
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL RADVILIŠKIO RAJONO VISUOMENĖS SVEIKATOS BIURO STEBĖSENOS ATASKAITOS
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-02-19 Nr. S-11
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento adresatas (-ai)	Higienos institutas
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dovilė Eičinienė Direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-02-19 12:36
Parašo formatas	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-02-19 12:37
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2023-06-27 10:33 - 2028-06-25 23:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	2024 S-11 PRIEDAS.docx
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20240213.2
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2024-02-20)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2024-02-20 nuorašą suformavo Orinta Plukaitė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-