Klaipėdos miesto savivaldybės

visuomenės sveikatos stebėsenos

2020 metų ataskaitos

priedas

**KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS STEBĖSENOS 2020 METŲ ATASKAITOS SUVESTINĖ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rodiklis** | Atvejų sk. savivaldybėje | Savivaldybės rodiklis | Lietuvos rodiklis | Minimali reikšmė | Maksimali reikšmė | Santykis: savivaldybė / Lietuva |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Strateginis tikslas – pasiekti, kad 2025 metais šalies gyventojai būtų sveikesni ir gyventų ilgiau, pagerėtų gyventojų sveikata ir sumažėtų sveikatos netolygumai** |
| Vidutinė tikėtina gyvenimo trukmė (metais) |  | 75,1 | 75,1 | 70,5 | 80,7 | 1,00 |
| Išvengiamas mirtingumas (proc.) | 624 | 27,0 | 28,5 | 21,3 | 38,9 | 0,95 |
| **1 TIKSLAS. Sukurti saugesnę socialinę aplinką, mažinti sveikatos netolygumus ir socialinę atskirtį** |
| **1.1 uždavinys. Sumažinti skurdo lygį ir nedarbą** |
| Savižudybių sk. (X60–X84) 100 000 gyv. | 25 | 16,8 | 21,7 | 0,0 | 71,2 | 0,77 |
| SMR nuo tyčinio savęs žalojimo (X60–X84) 100 000 gyv. | 25 | 16,6 | 21,1 | 0,0 | 70,1 | 0,79 |
| Bandymų žudytis skaičius (X60–X64, X66–X84) 100 000 gyv. | 37 | 24,8 | 31,4 | 0,0 | 64,7 | 0,79 |
| Ilgalaikio nedarbo lygis (darbo jėgos proc.) | 1209 | 1,3 | 2,6 | 0,7 | 6,6 | 0,50 |
| Gyventojų skaičiaus pokytis 1 000 gyv. | 2255 | 15,1 | 16,1 | -6,9 | 52,1 | 0,94 |
| **1.2 uždavinys. Sumažinti socialinę ekonominę gyventojų diferenciaciją šalies ir bendruomenių lygiu** |
| Mirtingumas dėl išorinių priežasčių (V00–Y98) 100 000 gyv. | 142 | 95,2 | 89,7 | 24,7 | 259,1 | 1,06 |
| SMR nuo išorinių priežasčių (V00–Y98) 100 000 gyv. | 142 | 96,0 | 87,0 | 23,5 | 210,6 | 1,10 |
| Mokinių, gaunančių nemokamą maitinimą, skaičius 1 000 moksl.  | 2358 | 136,5 | 216,1 | 70,2 | 446,8 | 0,63 |
| Socialinės pašalpos gavėjų skaičius 1 000 gyv. | 768 | 5,2 | 20,1 | 2,0 | 65,3 | 0,26 |
| Serg. tuberkulioze (A15–A19) 10 000 gyv. (TB registro duomenys) | 25 | 1,7 | 2,1 | 0,0 | 8,3 | 0,81 |
| Sergamumas tuberkulioze (+ recidyvai) (A15–A19) 10 000 gyv. (TB registro duomenys) | 28 | 1,9 | 2,5 | 0,0 | 9,7 | 0,76 |
| **2 TIKSLAS. Sukurti sveikatai palankią fizinę darbo ir gyvenamąją aplinką** |
| **2.1 uždavinys. Kurti saugias darbo ir sveikas buities sąlygas, didinti prekių ir paslaugų vartotojų saugumą** |
| Asmenų, žuvusių ar sunkiai sužalotų darbe, skaičius 10 000 gyv. | 16 | 1,8 | 1,0 | 0,0 | 3,5 | 1,80 |
| Traumų dėl nukritimų (W00–W19) 65+ m. amžiaus grupėje sk. 10 000 gyv. | 422 | 143,6 | 123,1 | 41,1 | 167,4 | 1,17 |
| Asmenų, pirmą kartą pripažintų neįgaliais, sk. 10 000 gyv. | 426 | 47,4 | 52,7 | 37,7 | 120,8 | 0,90 |
| Naujai susirgusių žarnyno infekcinėmis ligomis (A00–A08) asmenų skaičius 10 000 gyv. (ULAC duom.) | 149 | 10,0 | 9,2 | 0,0 | 27,7 | 1,09 |
| **2.2 uždavinys Kurti palankias sąlygas saugiai leisti laisvalaikį** |
| Mirtingumas nuo paskendimo (W65–W74) 100 000 gyv. | 3 | 2,0 | 5,0 | 0,0 | 27,9 | 0,40 |
| SMR nuo paskendimo (W65–W74) 100 000 gyv. | 3 | 2,3 | 4,9 | 0,0 | 23,5 | 0,47 |
| Mirtingumas nuo nukritimo (W00–W19) 100 000 gyv. | 29 | 19,5 | 17,7 | 0,0 | 84,0 | 1,10 |
| SMR nuo nukritimo (W00–W19) 100 000 gyv. | 29 | 21,0 | 17,1 | 0,0 | 59,8 | 1,23 |
| **2.3 uždavinys. Mažinti avaringumą ir traumų kelių eismo įvykiuose skaičių** |
| Mirtingumas transporto įvykiuose (V00–V99) 100 000 gyv. | 13 | 8,7 | 7,7 | 0,0 | 27,9 | 1,13 |
| SMR transporto įvykiuose (V00–V99) 100 000 gyv. | 13 | 8,4 | 7,6 | 0,0 | 29,4 | 1,11 |
| Pėsčiųjų mirtingumas nuo transporto įvykių (V00–V09) 100 000 gyv. | 5 | 3,4 | 2,2 | 0,0 | 11,5 | 1,55 |
| Pėsčiųjų standartizuotas mirtingumas nuo transporto įvykių (V00–V09) 100 000 gyv. | 5 | 3,1 | 2,1 | 0,0 | 10,1 | 1,48 |
| Traumų dėl transporto įvykių (V00–V99) sk. 10 000 gyv. | 119 | 8,0 | 6,2 | 0,0 | 13,8 | 1,29 |
| **2.4 uždavinys. Mažinti oro, vandens ir dirvožemio užterštumą, triukšmą** |
| Į atmosferą iš stacionarių taršos šaltinių išmestų teršalų kiekis, tenkantis 1 kv. km | - | 29239 | 896,0 | 16,0 | 29239 | 32,63 |
| **3 TIKSLAS. Formuoti sveiką gyvenseną ir jos kultūrą** |
| **3.1 uždavinys. Sumažinti alkoholinių gėrimų, tabako vartojimą, neteisėtą narkotinių ir psichotropinių medžiagų vartojimą ir prieinamumą** |
| Mirt. nuo narkotikų sąlygotų priežasčių 100 000 gyv. | 4 | 2,7 | 2,2 | 0,0 | 11,0 | 1,23 |
| SMR nuo narkotikų sąlygotų priežasčių 100 000 gyv. | 4 | 2,8 | 2,3 | 0,0 | 17,7 | 1,22 |
| Mirt. nuo alkoholio sąlygotų priežasčių 100 000 gyv. | 16 | 10,7 | 21,8 | 0,0 | 69,5 | 0,49 |
| SMR nuo alkoholio sąlygotų priežasčių 100 000 gyv. | 16 | 10,2 | 20,9 | 0,0 | 71,4 | 0,49 |
| Nusikalstamos veikos, susijusios su narkotikais 100 000 gyv. | 66 | 65,7 | 76,1 | 3,8 | 620,1 | 0,86 |
| Gyv. sk., tenkantis 1 tabako licencijai |  | 183,4 | 199,8 | 71,5 | 380,6 | 0,92 |
| Gyv. sk., tenkantis 1 alkoholio licencijai |  | 130,7 | 172,6 | 43,2 | 345,5 | 0,76 |
| **4. TIKSLAS. Užtikrinti kokybišką ir efektyvią sveikatos priežiūrą, orientuotą į gyventojų poreikius** |
| **4.1 uždavinys. Užtikrinti sveikatos sistemos tvarumą ir kokybę, plėtojant sveikatos technologijas, kurių efektyvumas pagrįstas mokslo įrodymais** |
| Išvengiamų hospitalizacijų (IH) skaičius 1 000 gyv. | 2646 | 17,7 | 21,1 | 7,8 | 38,1 | 0,84 |
| Išvengiamų hospitalizacijų dėl diabeto skaičius 18+ m. 1 000 gyv. | 570 | 4,7 | 5,2 | 1,7 | 8,6 | 0,90 |
| **4.2 uždavinys. Plėtoti sveikatos infrastruktūrą ir gerinti sveikatos priežiūros paslaugų kokybę, saugą, prieinamumą ir į pacientą orientuotą sveikatos priežiūrą** |
| Apsilankymų pas gydytojus skaičius, 1 gyv. | 1232988 | 8,3 | 8,0 | 5,8 | 10,1 | 1,04 |
| Sergamumas vaistams atsparia tuberkulioze (A15–A19) (visi) 10 000 gyv. (TB registro duomenys) | 6 | 0,4 | 0,4 | 0,0 | 2,4 | 1,00 |
| Serg. vaistams atsparia tuberkulioze (A15–A19) 100 000 gyv. (TB registro duomenys) | 2 | 0,1 | 0,2 | 0,0 | 2,1 | 0,50 |
| Serg. ŽIV ir LPL (B20–B24, Z21, A50–A54, A56) 10 000 gyv. (ULAC duomenys) | 24 | 1,6 | 1,5 | 0,0 | 4,2 | 1,07 |
| **4.3 uždavinys. Pagerinti motinos ir vaiko sveikatą** |
| Kūdikių mirtingumas 1000 gyvų gimusių | 5 | 3,4 | 2,8 | 0,0 | 18,8 | 1,21 |
| 2 m. vaikų tymų, epideminio parotito, raudonukės (1 dozė) skiepijimo apimtis, proc. | 1683 | 85,9 | 90,1 | 80,1 | 99,3 | 0,95 |
| 1 m. vaikų difterijos, stabligės, kokliušo, poliomielito, Haemophilus influenzae B skiepijimo apimtis (3 dozės), proc. | 1675 | 86,6 | 91,3 | 49,2 | 100,0 | 0,95 |
| Vaikų (6–14 m.) dalis, dalyvavusi dantų dengimo silantinėmis medžiagomis programoje, proc. | 730 | 5,6 | 9,7 | 0,9 | 37,8 | 0,58 |
| Vaikų, neturinčių ėduonies pažeistų, plombuotų ir išrautų dantų, dalis (proc.) | 2801 | 24,4 | 21,1 | 7,4 | 33,5 | 1,16 |
| Paauglių (15–17 m.) gimdymų skaičius 1 000 15–17 m. moterų | 3 | 1,7 | 2,9 | 0,0 | 15,0 | 0,59 |
| **4.4 uždavinys. Stiprinti lėtinių neinfekcinių ligų prevenciją ir kontrolę** |
| Mirt. nuo kraujotakos sist. ligų (I00–I99) 100 000 gyv. | 1158 | 776,7 | 820,8 | 362,5 | 1563,7 | 0,95 |
| SMR nuo kraujotakos sist. ligų (I00–I99) 100 000 gyv. | 1158 | 792,0 | 795,2 | 577,5 | 1219,3 | 1,00 |
| Mirt. nuo piktybinių navikų (C00–C96) 100 000 gyv. | 511 | 342,8 | 293,7 | 200,4 | 470,9 | 1,17 |
| SMR nuo piktybinių navikų (C00–C96) 100 000 gyv. | 511 | 334,3 | 278,2 | 215,6 | 359,7 | 1,20 |
| Mirt. nuo cerebrovaskulinių ligų (I60–I69) 100 000 gyv | 309 | 207,3 | 187,0 | 27,9 | 562,8 | 1,11 |
| SMR nuo cerebrovaskulinių ligų (I60–I69) 100 000 gyv | 309 | 200,6 | 179,2 | 49,4 | 446,1 | 1,12 |
| Serg. II tipo cukriniu diabetu (E11) 10 000 gyv. | 1101 | 73,8 | 50,4 | 22,1 | 99,6 | 1,46 |
| Tikslinės populiacijos dalis (proc.), 2 metų laikotarpiu dalyvavusi krūties vėžio programoje | 12003 | 53,4 | 45,7 | 15,2 | 57,4 | 1,17 |
| Tikslinės populiacijos dalis (proc.), 3 metų laikotarpiu dalyvavusi gimdos kaklelio programoje | 20668 | 55,6 | 52,1 | 28,1 | 74,7 | 1,07 |
| Tikslinės populiacijos dalis (proc.), 2 metų laikotarpiu dalyvavusi storosios žarnos vėžio programoje | 24514 | 53,8 | 48,3 | 21,7 | 65,4 | 1,11 |
| Tikslinės populiacijos dalis (proc.), dalyvavusi ŠKL programoje | 12654 | 40,7 | 35,6 | 15,1 | 58,8 | 1,14 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_