



KLAIPĖDOS L. STULPINO PROGIMNAZIJOS MOKINIŲ PROFILAKTINIŲ SVEIKATOS DUOMENŲ ANALIZĖ

2018 /2019 M.M

Parengė: Visuomenės sveikatos priežiūros specialistė Danguolė Beniušienė

ĮVADAS

- Duomenys apie mokinių sveikatos būklę gaunami iš statinės apskaitos formos Nr. 027-1/a „Vaiko sveikatos pažymėjimas“, patvirtintos Lietuvos respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr. V-951 (Žin., 2005, Nr. 3-38).
- Vadovaujantis Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. rugpjūčio 10 d. įsakymu Nr. V-773 patvirtinta Lietuvos higienos norma 21:2011 „Mokykla vykdanči bendrojo ugdymo programas. Bendrieji sveikatos saugos reikalavimai“ (Žin., 2001, Nr. 103-4858), 98 punkte nurodyta, kad mokiniai iki 18 metų ugdymo procese dalyvautų pasitikrinę sveikatą ir pateikę vaiko sveikatos pažymėjimą, ne anksčiau kaip prieš metus.

IVADAS

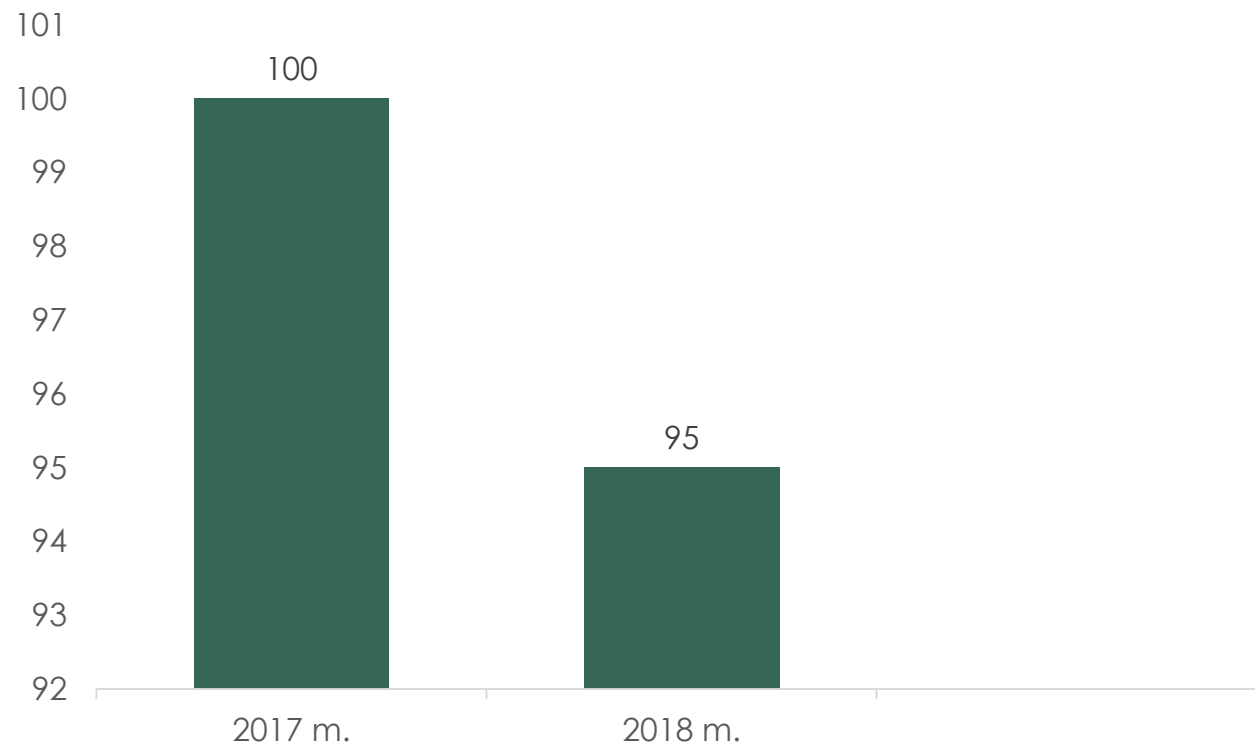
- Vadovaujantis sveikatos apsaugos ministro 2018 m. balandžio 26 d. įsakymu Nr. V-657 „Dėl elektroninės sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūros informacinės sistemos naudojimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“, nuo 2018 m. birželio 1 d. duomenys, susiję su vaiko sveikatos pažymėjimu, visose asmens sveikatos priežiūros įstaigose tvarkomi elektroniniu būdu.
- Mokinių duomenys yra konfidencialūs, prieinami tik visuomenės sveikatos specialistui, kuris vykdo visuomenės sveikatos priežiūrą mokykloje.
- Mokinių sveikatos būklės duomenys naudojami mokinių sveikatos duomenų rinkimui, kaupimui, analizei ir vertinimui.
- Mokinių sveikatos duomenų analizė apima tik laiku pasitikrinusių mokinių skaičių.



PROFILAKTINIŲ MOKINIŲ SVEIKATOS PATIKRINIMŲ
REZULTATAI 2018 /2019 M. M.



PASITIKRINUSIŲ SVEIKATĄ MOKINIŲ DALIS (PROC.)

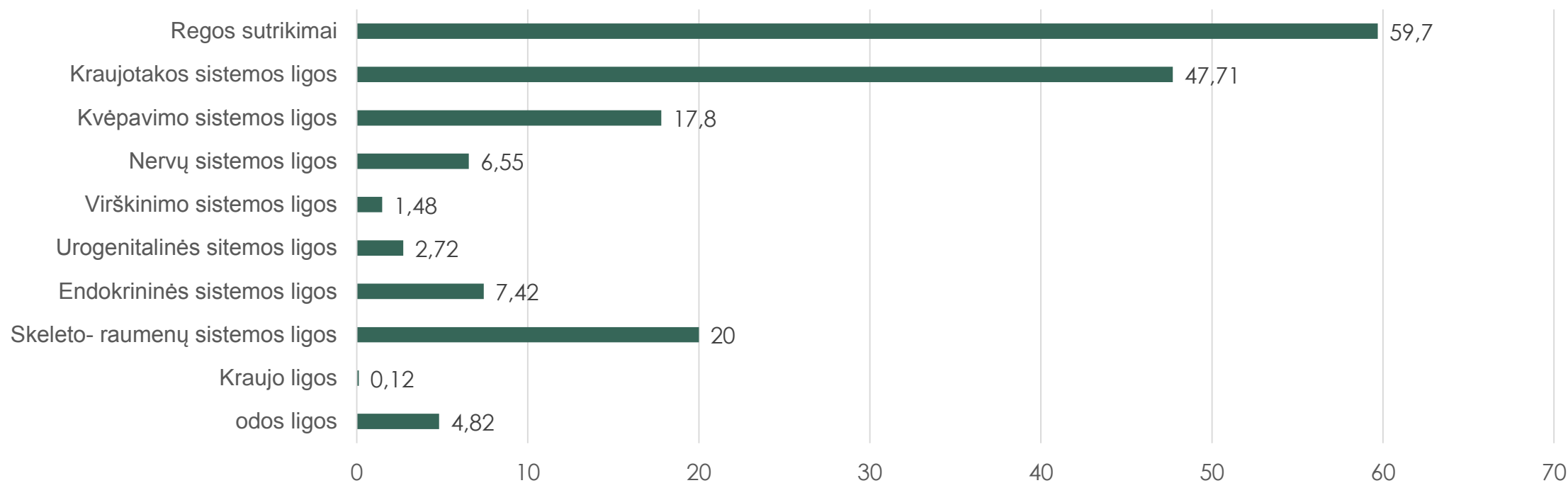




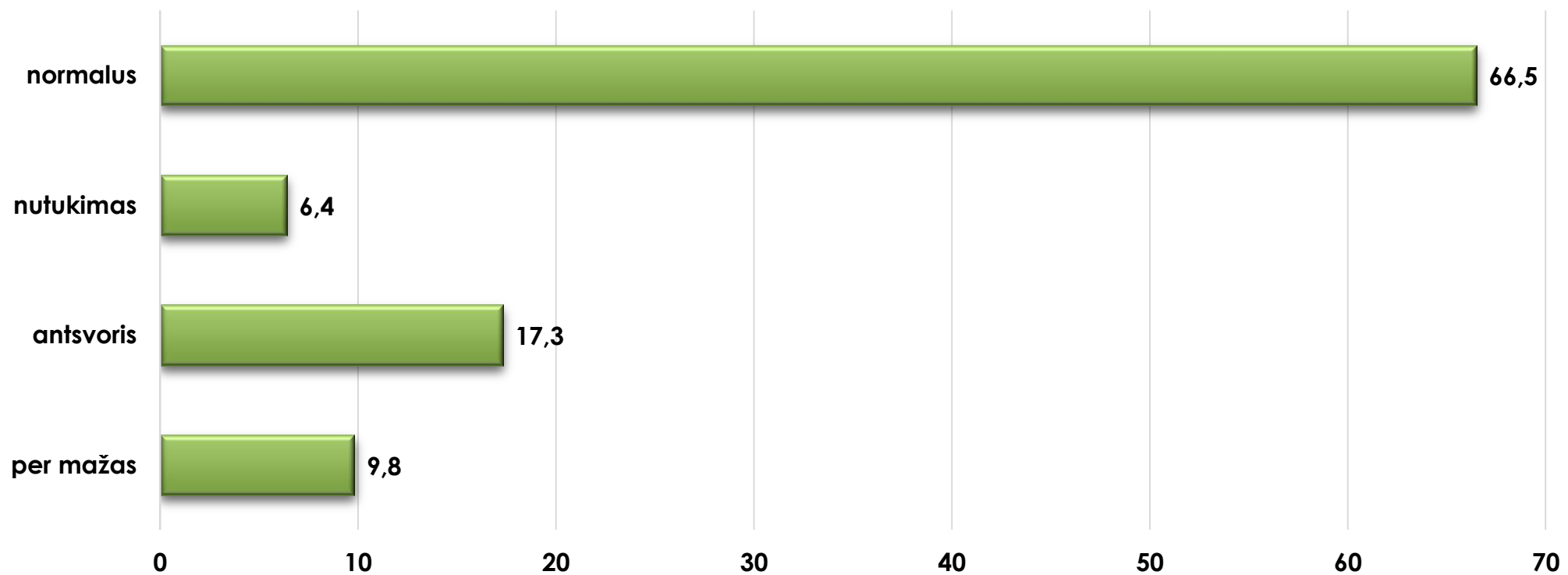
MOKINIŲ SVEIKATOS BŪKLĖ 2018 /2019 M. M.



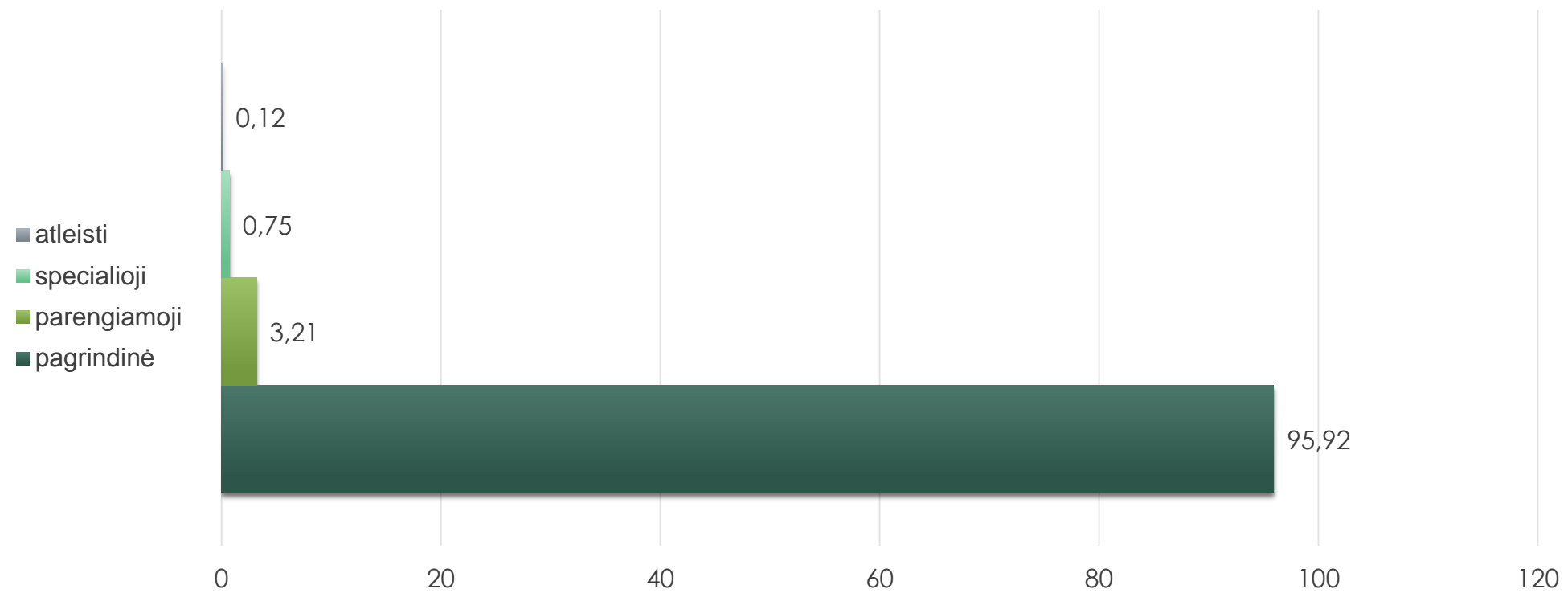
MOKINIŲ DALIS, TURINTI TAM TIKRUS ORGANŲ SISTEMOS SUTRIKIMUS 2018 M. (PROC.)



MOKINIŲ KŪNO MASĖS INDEKSO ĮVERTINIMAS 2018 M. (PROC.)



MOKINIŲ FIZINIO AKTYVUMO GRUPĖS 2018 M. (PROC.)

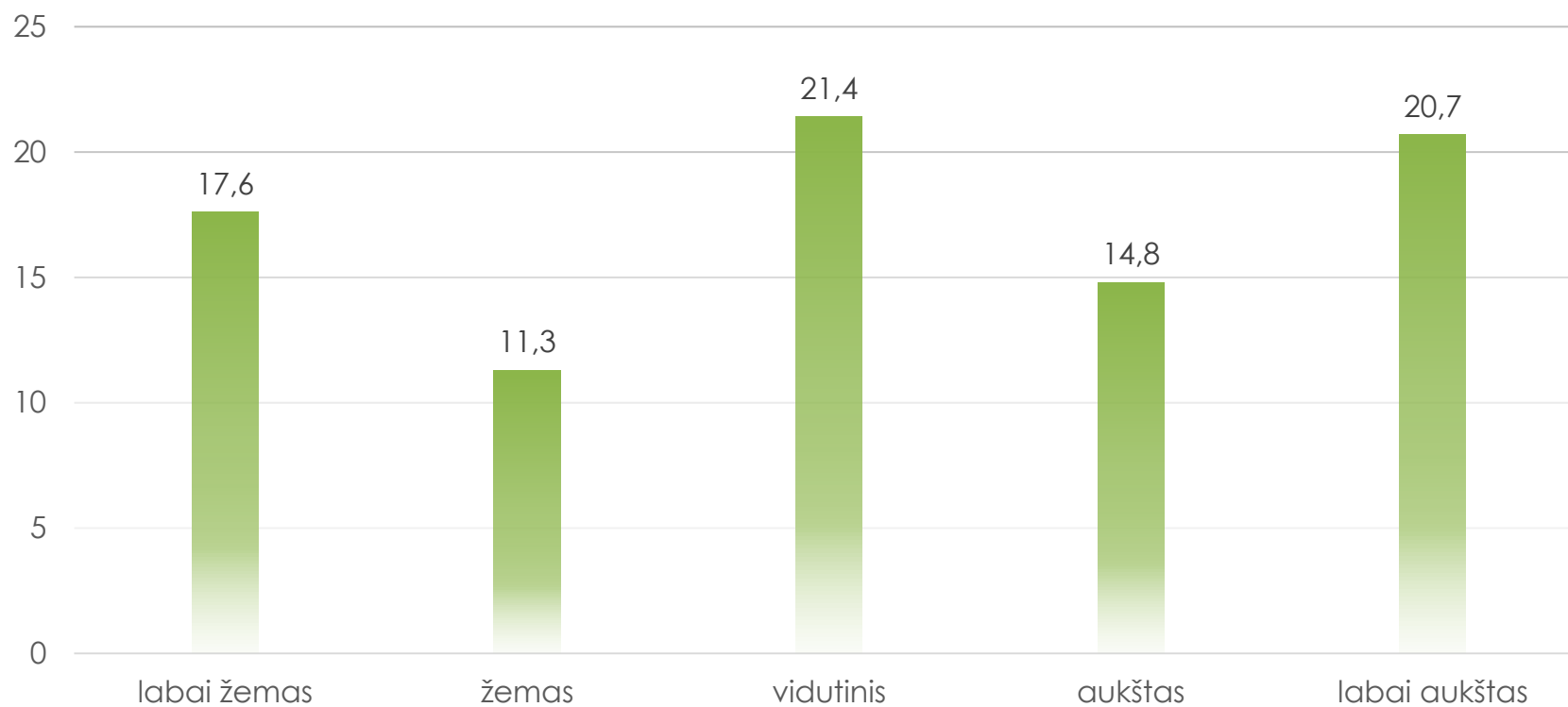




MOKINIŲ DANTŲ IR ŽANDIKAULIŲ BŪKLĖ 2018 M.



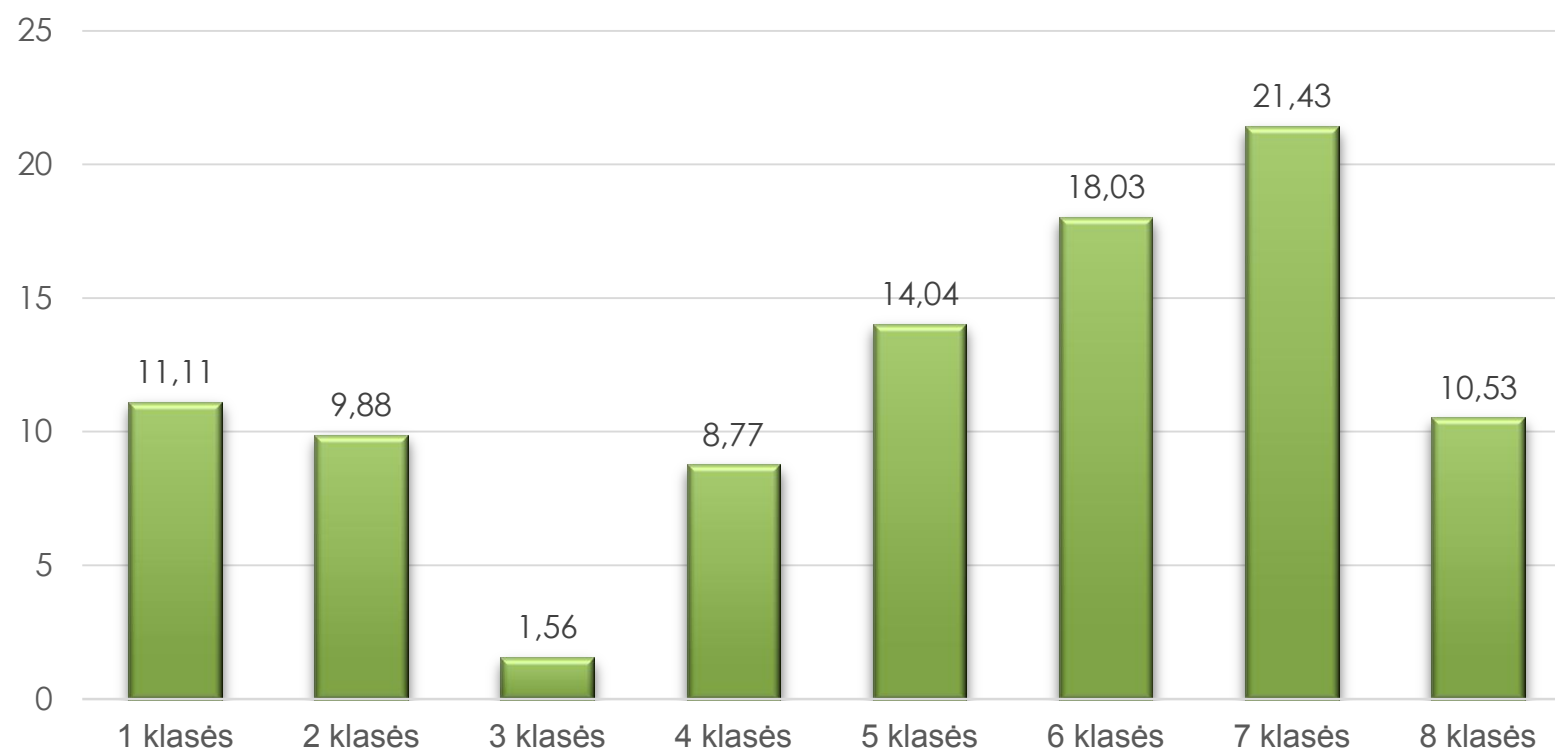
MOKINIŲ KARIO PAŽEISTŲ DANTŲ INTENSYVUMO INDEKSAS 2018 M. (PROC.)



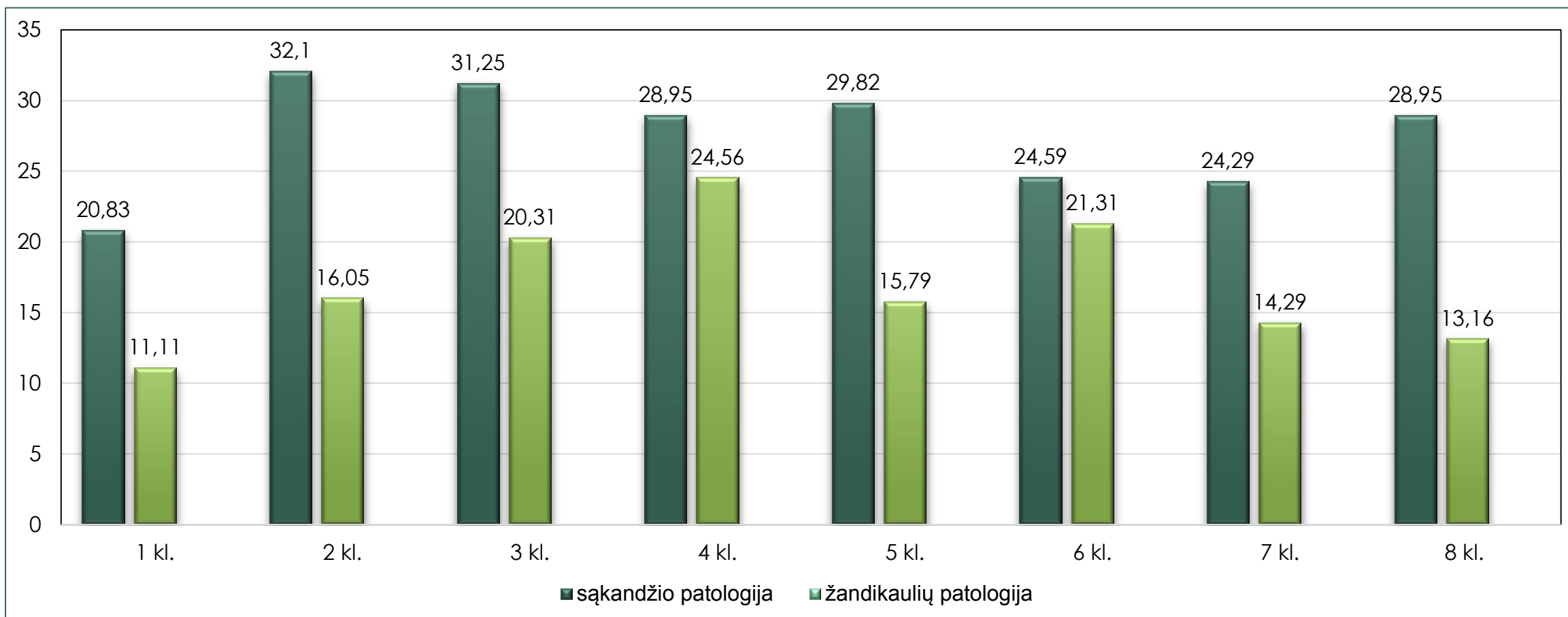
KARIESO PAŽEISTŲ DANTŲ INTENSYVUMO INDEKSAS, KAS TAI?

- **Paaiškinimas**
- **Vaikų dantų būklės vertinimui naudojamas dantų ėduonies intensyvumo rodiklis (kpi+KPI indeksas)**, kuris išreiškiamas ėduonies pažeistų (kariozinių, plombuotų ir išrautų) dantų skaičiumi, tenkančiu vienam asmeniui; kpi – kariozinių, plombuotų ir dėl ėduonies išrautų pieninių dantų skaičius; KPI – kariozinių, plombuotų bei dėl ėduonies ištrauktų nuolatinių dantų skaičius. Kpi+KPI reikšmė <1,2, parodo labai žemą ėduonies intensyvumą; 1,2-2,6 – žemą; 2,7-4,4 – vidutinį; 4,5-6,5 – aukštą; >6,5 – labai aukštą.

MOKINIŲ, NETURINČIŲ ĖDUONIES PAŽEISTŲ, PLOMBUOTŲ IR IŠRAUTŲ DANTŲ 2018 M. (PROC.) DALIS



MOKINIŲ DALIS, TURINČIŲ PAVIENIŲ DANTŲ SAĖANDŽIO IR ŽANDIKAULIŲ PATOLOGIJA DALIS 2018 M. (PROC.)



APIBENDRINIMAS

- 2018 m. profilaktiškai sveikatą pasitikrino iš 908 (95 proc.) mokinių.
- 66,5 proc. mokinių KMI yra normalus. Nutukusių ir antsvorį bei per mažą kūno masę turinčių mokinių išlieka panašūs kaip ir prieš kelis metus.
- Regėjimo sutrikimų 2018 m. nustatyta ženkliai mažiau nei 2017 m. (nuo 79 iki 59,7 proc.)
- Kūno kultūros pamokose be apribojimų gali dalyvauti 95,92 proc. mokinių. Nuo 2017 m. šis rodiklis išlieka panašus.
- 2018 m. daugiausiai 59,7 proc. diagnozuota regėjimo sutrikimų, antroje vietoje dominuoja 47,7 proc. kraujotakos sistemos, trečioje – 20 proc. skeleto – raumenų, 17,8 proc. - kvėpavimo sistemos ligos. Stebimas nežymus virškinamojo trakto ir nervų sistemų ligų padidėjimas, sulyginus su 2017 metais.
- Karieso pažeistų dantų intensyvumo indeksas aukštas ir labai aukštas 35,5 proc. mokinių (2017 m. 35,8 proc.), karieso pažeistų, plombuotų ir išrautų dantų daugiausiai tarp 3,2,4 klasių mokinių (1,59-9,88 proc.), mažiausiai – tarp 7,6,5 klasių mokinių (14,04-21,43 proc).
- Sąkandžio patologiją daugiausiai turi 2,3,5 klasių mokiniai (28,8 -32,1 proc.) Žandikaulių patologiją daugiausiai nustatyta 4,6,3 klasių mokinių tarpe (21,31-24,56 proc.).

REKOMENDACIJOS

- Atsižvelgiant į mokinių sveikatos patikrinimų rezultatus būtina kasmet sistemingai rinkti, saugoti, analizuoti ir vertinti mokinių profilaktinių sveikatos patikrinimų duomenis, stebėti šių duomenų kitimo tendencijas;
- Pristatyti mokyklos bendruomenei apibendrintus mokinių sveikatos duomenis;
- Siekti mažinti mokinių su padidėjusiu ir sumažėjusiu kūno svoriu skaičių, skatinti sveiką mitybą bei didinti fizinį aktyvumą;
- Sveikatos priežiūros specialistas organizuos stebėseną mokykloje, šalins rizikos veiksnius tausojančias akis. Skatins mokinius pasirūpinti savo rega, mokys akių poilsio ir mankštos. Rekomenduos tėvams vaiką vesti pas oftalmologą, vykdyti jo nurodymus.
- Ugdyti mokiniams asmens higienos ir burnos priežiūros įgūdžius, bent vieną kartą per metus apsilankyti pas odontologą.
- Aktyvinti mokinių sveikatos prevencijos vykdymą pritariant mokyklos administracijai, padedant pedagogams, tėvams ir kitiems suinteresuotiems asmenims.

NORINT IŠSAUGOTI SVEIKATĄ, REIKIA VENGTI TO, KAS KENKIA, IR
SAIKINGAI NAUDOTI TAI, KAS TINKA. AVICENA



■ **AČIŪ UŽ DĖMESĮ!**

