

ALYTAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS BIURAS

Budžetinė įstaiga, Daugų g. 5A, LT-62169 Alytus, tel./faks. (8 315) 51 653 el. p. biuras@alytausvb.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 301768543

**ALYTAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS IKIMOKYKLINIO UGDYMO
ĮSTAIGAS LANKANČIŲ VAIKŲ PROFILAKTINIŲ SVEIKATOS
PATIKRINIMŲ DUOMENŲ ANALIZĖ 2019/2020 MOKSLO METAMS**

Parengė Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuro
visuomenės sveikatos specialistė,
vykdanti visuomenės sveikatos stebėseną ir stiprinimą
Ingrida Geraltuskaitė

Alytus, 2019

Turinys

ĮVADAS.....	3
1. PROFILAKTINIŲ VAIKŲ SVEIKATOS PATIKRINIMŲ REZULTATAI	4
1.1. Alytaus miesto ikimokyklinio ugdymo įstaigas lankančių ir profilaktiškai sveikatą patikrinusių vaikų sveikatos būklė	4
1.2. Pagrindiniai vaikų susirgimai	6
1.2.1. Regos sutrikimai.....	7
1.2.2. Kalbos sutrikimai (defektai).....	8
1.2.3. Kvėpavimo sistemos sutrikimai	9
1.3. Vaikų pasiskirstymas pagal fizinio ugdymo grupes.....	10
1.4. Vaikų pasiskirstymas pagal KMI	11
2. DANTŲ IR ŽANDIKAULIŲ BŪKLĖ.....	12
IŠVADOS	13
REKOMENDACIJOS.....	14

ĮVADAS

Kasmetiniai profilaktiniai mokinių sveikatos patikrinimai atliekami vadovaujantis Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2000 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. 301 „Dėl profilaktinių sveikatos patikrinimų sveikatos priežiūros įstaigose“ (Žin., 47-1365). Duomenys apie mokinių sveikatos būklę gaunami iš statistinės apskaitos formos Nr. 0.27-1/a. „Vaiko sveikatos pažymėjimas“, patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr. V-951 (Žin., 2005, Nr. 3-38). Šioje apskaitos formoje privalo būti nurodyta vaiko sveikatos būklė: kraujospūdis, klausos, regos, kaulų ir raumenų, kvėpavimo ir nervų sistemos sutrikimai. Taip pat, pateikiama išvada apie mokinio fizinį pasirengimą – jis priskiriamas vienai iš trijų fizinio ugdymo grupių. Vykdamas naują Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2013 m. gegužės 16 d. įsakymą Nr. V-507 „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. gruodžio 24 d. įsakymo Nr. V-951 "Dėl statistinės apskaitos formos Nr. 0.27-1/a "Vaiko sveikatos pažymėjimas" patvirtinimo" pakeitimo“, vaiko sveikatos pažymėjimą, taip pat turi užpildyti bei pasirašyti odontologas. Gydytojas į formą privalo įrašyti pieninių arba nuolatinių dantų būklę ir pateikti informaciją apie sąkandžio patologiją, jei tokia yra.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2016 m. sausio 26 d. Nr. V-93 patvirtinta Lietuvos higienos norma HN 75:2016 „Įstaiga, vykdanči ikimokyklinio ir (ar) priešmokyklinio ugdymo programą. Bendrieji sveikatos saugos reikalavimai“ (TAR, 2016-01-27, Nr. 1647), nurodoma, kad priimant vaiką ugdyti pagal ikimokyklinio ir (ar) priešmokyklinio ugdymo programą ir vėliau kiekvienais metais vaiko tėvai (globėjai) švietimo teikėjui pateikia vaiko sveikatos pažymėjimą (forma Nr. 0.27-1/a)“.

Privalomas vaikų sveikatos patikrinimas yra labai svarbus, nes padeda laiku nustatyti sveikatos sutrikimus ir ligas, taip pat padeda išvengti didesnių vaikų sveikatos sutrikimų ugdymo proceso metu. Duomenys apie vaikų vystymosi sutrikimus ir sergamumą yra teikiami Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biurui, kuris vykdo vieną iš savo funkcijų – visuomenės sveikatos stebėseną. Pagal visuomenės sveikatos priežiūros specialistų pateiktus duomenis yra atliekama vaikų sergamumo analizė, kuri padeda kryptingai planuoti ir įgyvendinti sveikatos priežiūrą mokykloje, organizuoti ir įgyvendinti priemones, susijusias su ligų ir traumų profilaktika.

1. PROFILAKTINIŲ VAIKŲ SVEIKATOS PATIKRINIMŲ REZULTATAI

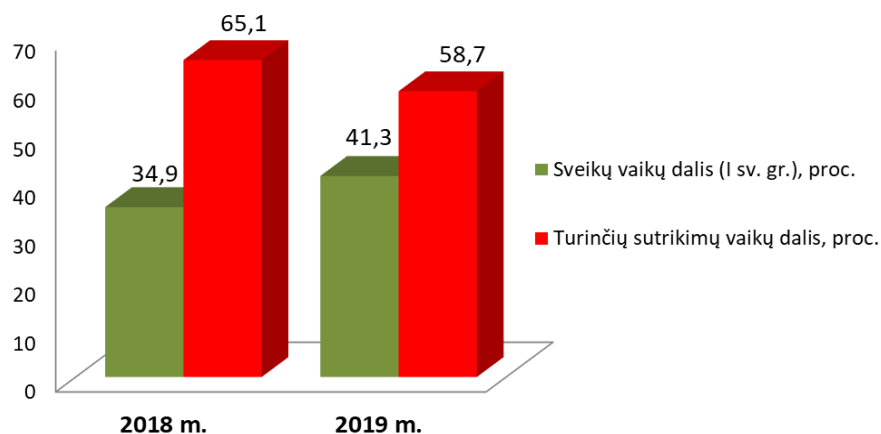
1.1. Alytaus miesto ikimokyklinio ugdymo įstaigas lankančių ir profilaktiškai sveikatą patikrinusių vaikų sveikatos būklė

Pagal mokyklose dirbančių visuomenės sveikatos priežiūros specialistų pateiktus duomenis, 2019/2020 mokslo metų pradžioje Alytaus miesto savivaldybės ikimokyklinio ugdymo įstaigas lankė 2617 vaikai, t.y. 69 vaikais mažiau negu praėjusiais mokslo metais. Profilaktinio sveikatos patikrinimo formą (Nr. 027-1/a. „Vaiko sveikatos pažymėjimas“) į savo ugdymo įstaigas 2019 metais pristatė 2528 vaikai, tai sudarė 97 proc. visų ikimokyklinio amžiaus vaikų (2018 m. – 96 proc.). Daugiausiai vaikų, nepasitikrinusių sveikatos 2019 m. užregistruota lopšelis – darželis „Nykštukas“ ir „Pasaka“ (1 lentelė).

1 lentelė. Profilaktiškai sveikatą patikrinusių vaikų dalis Alytaus miesto ikimokyklinio ugdymo įstaigose 2017 – 2019 m. (proc.)

Ikimokyklinio ir priešmokyklinio ugdymo įstaigos	2017 m.	2018 m.	2019 m.
L/d „Vyturėlis“	77	79	99
L/d „Volungėlė“	96	95	99
„Vilties“ mokykla – darželis	94	91	94
L/d „Šaltinėlis“	90	79	95
L/d „Saulutė“	95	99	99
L/d „Putinėlis“	94	100	100
L/d „Pušynėlis“	100	100	100
L/d „Pasaka“	100	99	90
L/d „Obelėlė“	91	100	99
L/d „Nykštukas“	91	100	90
L/d „Linėlis“	99	100	94
L/d „Girinukas“	98	99	100
L/d „Du gaideliai“	96	99	100
L/d „Boružėlė“	100	100	100
„Drevinuko“ mokykla – darželis	97	92	100
<i>Bendras patikrinusių vaikų skaičius, proc.</i>	94	96	97

2019 m. profilaktinių sveikatos patikrinimų rezultatai rodo, kad 58,7 proc. lankančių vaikų turėjo sveikatos sutrikimų. Sveiki vaikai sudarė tik 41,3 proc. (2018 m. – 34,9 proc.) visų patikrintų darželinukų (1 pav.).

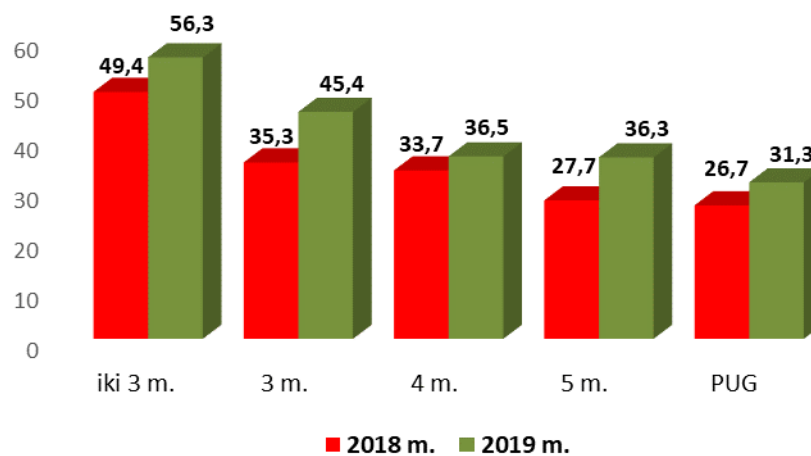


1 pav. Alytaus miesto ikimokyklinėse ugdymo įstaigose 2018 – 2019 m. besimokančių sveikų ir turinčių sutrikimų vaikų pasiskirstymas (proc.)

Šaltinis: Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras

2019 m. daugiausiai sveikų vaikų yra užregistruota mažiausiųjų, t.y. iki 3 m. amžiaus grupėje (56,3 proc.), mažiausiai – PUG (priešmokyklinio ugdymo grupė) grupėje (2 pav.). Visose grupėse sveikų vaikų kas metai daugėja.

Sveikų vaikų skaičius (I sv. gr.), proc.

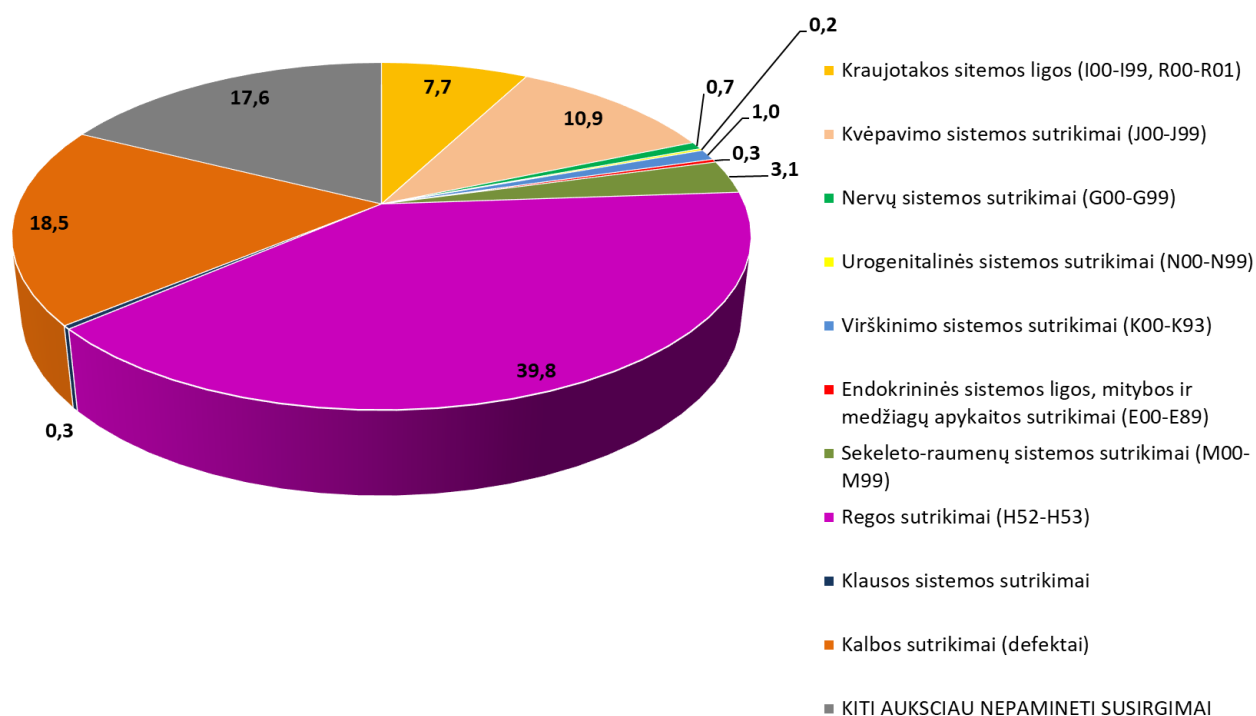


2 pav. Alytaus miesto ikimokyklinio ugdymo įstaigas lankančių 2018 – 2019 m. sveikų vaikų pasiskirstymas atskirose amžiaus grupėse (proc.)

Šaltinis: Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras

1.2. Pagrindiniai vaikų susirgimai

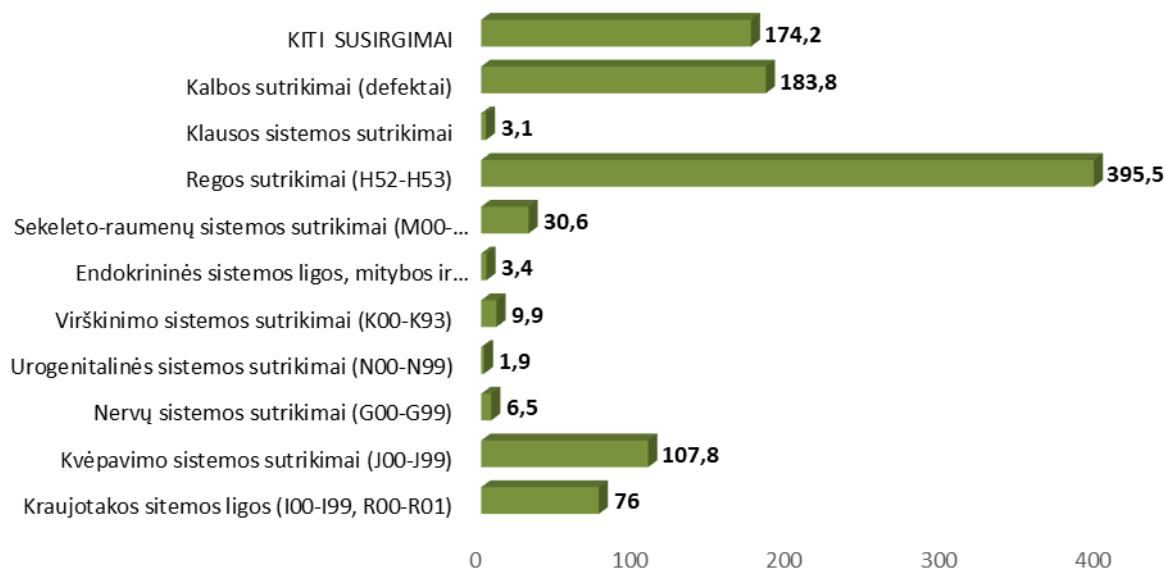
Statistiniai duomenys rodo, kad pagrindiniai ikimokyklinio amžiaus vaikų sveikatos sutrikimai yra – regos sutrikimai, kurie sudarė 39,8 proc., visų ligų (3 pav.). Kalbos sutrikimai (defektai), kurie analizuojamu laikotarpiu sudarė 18,5 proc. visų sutrikimų ir kvėpavimo sistemos ligos (10,9 proc.). Natūralu, kad skeleto – raumenų sistemos sutrikimai mažųjų tarpe nėra pati svarbiausia problema, kadangi pvz. ydingos laikysenos problemos dažniausiai išryškėja mokykliniame amžiuje. Mažųjų tarpe 2019 m. skeleto – raumenų sistemos sutrikimai sudarė 3,1 proc. visų ligų. Kitos ligos tai – ausų, odos, psichikos ir elgesio sutrikimai, įgimtos formavimosi ligos ir kt.



3 pav. 2019 m. Alytaus miesto ikimokyklinio ugdymo įstaigų visi sutrikimai (proc.)

Šaltinis: Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras

2019 m. profilaktinio sveikatos patikrinimo formų duomenimis, Alytaus m. ikimokyklinio ugdymo įstaigose registruota 2598 vaikų sutrikimų, rodiklis siekia 992,7/1000 vaikų. Daugiausiai registruoti susirgimai kas metai išlieka tie patys: regos sutrikimai, rodiklis siekė 395,5/1000 vaikų; kalbos sutrikimai – 183,8/1000 vaikų ir kvėpavimo sistemos sutrikimai – 107,8/1000 vaikų (4 pav.).



4 pav. 2019 m. Alytaus miesto ikimokyklinio ugdymo vaikų sutrikimai (1000 vaikų)

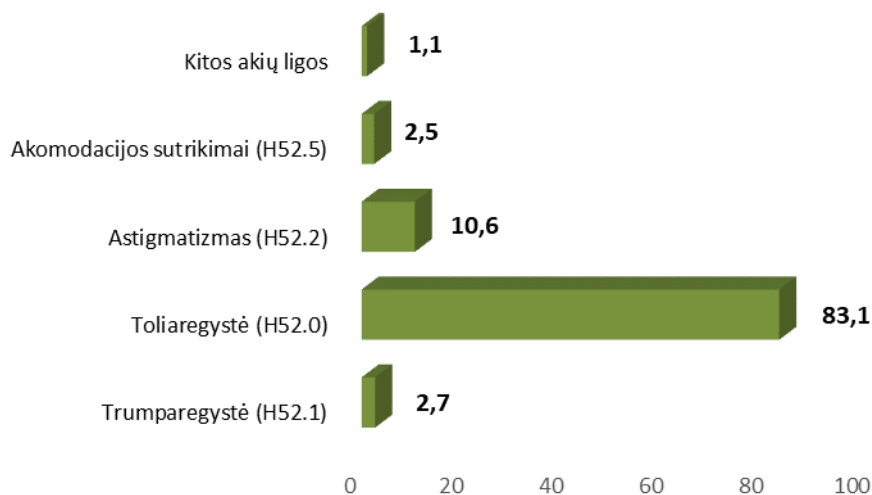
Šaltinis: Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras

1.2.1. Regos sutrikimai

Alytaus miesto vaikų profilaktinių patikrinimų sveikatos statistika rodo, kad regos sutrikimų 2019 m. turėjo 40,9 proc. vaikų, 9 proc. mažiau nei 2018 m. (49,9 proc.). Analizuojamu laikotarpiu ikimokyklinio ugdymo įstaigas lankantiems vaikams yra registruota 1035 regos sutrikimai.

Didžiausią regos sutrikimų dalį sudarė toliaregystė (83,1 proc.), antroje vietoje – astigmatizmas (10,6 proc.), (5 pav.).

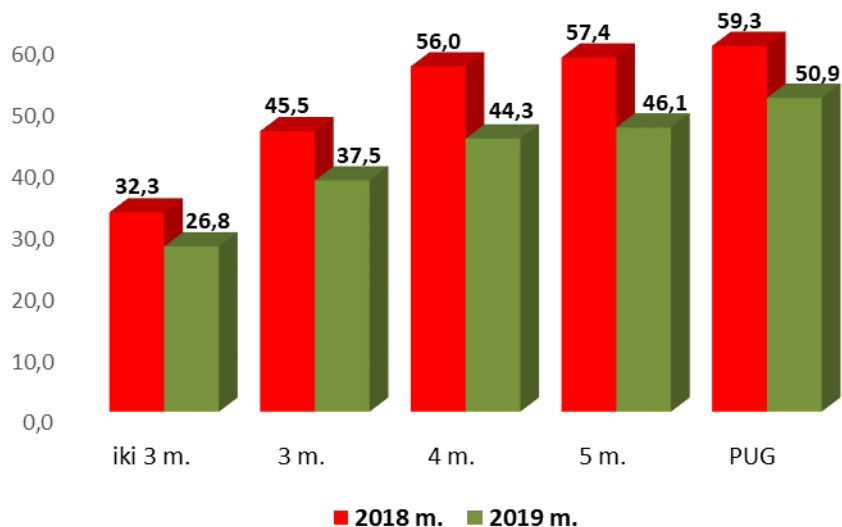
Trumparegystė (miopija) yra akių refrakcijos yda, kai žmogus prastai mato tolimus daiktus, nes jų vaizdas susidaro prieš tinklainę, o toliaregystė (hipermetropija) yra akių refrakcijos yda, kai matomų objektų vaizdas susidaro už tinklainės, todėl žmogus gerai mato toli esančius daiktus, tačiau blogai – esančius arti. Astigmatizmas – tai tokia regos būklė, kai skirtingose plokštumose skiriasi akies optinės sistemos spindulių laužiamoji geba.



5 pav. Regos sutrikimų pasiskirstymas 2019 m. (proc.)

Šaltinis: Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras

2019 m. daugiausiai regos sutrikimų yra užregistruota priešmokyklinio ugdymo grupėje – 50,9 proc. Taip pat dideli regos sutrikimų rodikliai registruoti ir 4 – 5 m. amžiaus grupėje. Iki 3 m. ugdymo grupėje registruotas mažiausias regos sutrikimų rodiklis – 26,8 proc. (6 pav.).

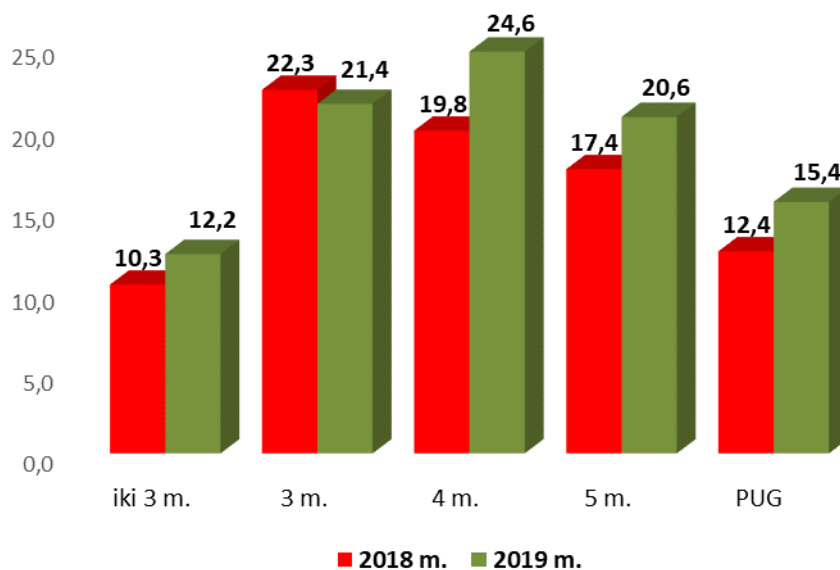


6 pav. 2018 – 2019 m. regos sutrikimų pasiskirstymas pagal amžių (proc.)

Šaltinis: Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras

1.2.2. Kalbos sutrikimai (defektai)

2019 m. analizuojamu laikotarpiu užregistruotos 481 kalbos sutrikimas (defektai), tai sudaro 19 proc. Alytaus miesto ikimokyklinio ugdymo įstaigų vaikų, kuriems sutrikusi kalba. Daugiausiai kalbos sutrikimus turi 4 m. amžiaus vaikai (24,6 proc.), mažiausiai iki 3 m. amžiaus vaikai (12,2 proc.), (7 pav.).

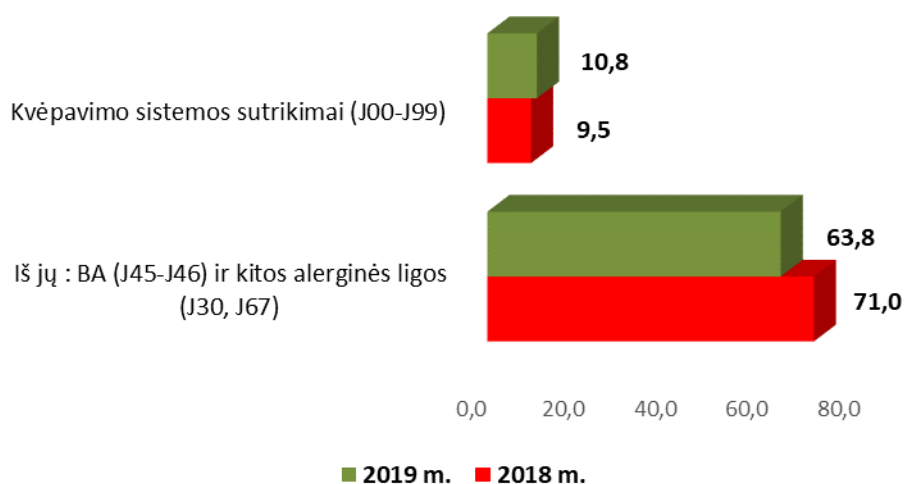


7 pav. 2018 – 2019 m. registruotų kalbos sutrikimų (defektų) pasiskirstymas pagal amžiaus grupes (proc.)

Šaltinis: Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras

1.2.3. Kvėpavimo sistemos sutrikimai

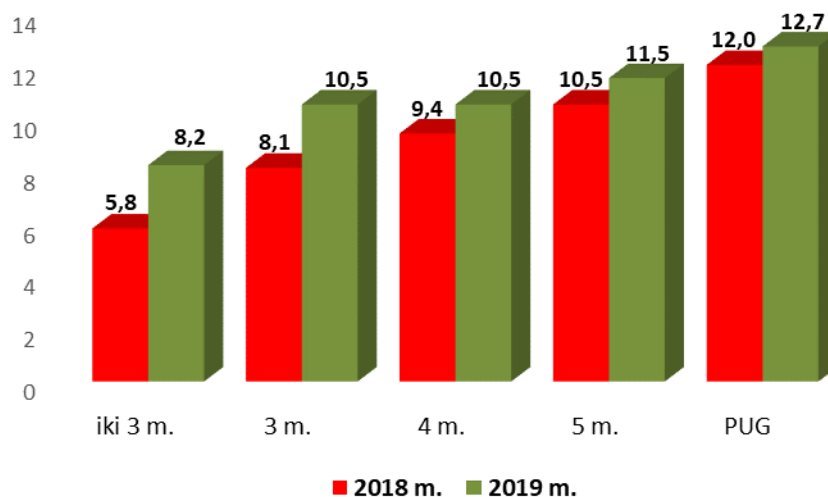
2019 m. analizuojamu laikotarpiu užregistruotos 282 kvėpavimo sistemos ligos (10,8 proc.), iš jų 63,8,0 proc. sudarė bronchinė astma ir kitos alerginės kvėpavimo sistemos ligos. Lyginant su praeitų metų duomenimis, kvėpavimo sistemos ligų padaugėjo 1,3 proc. (8 pav.).



8 pav. 2018 – 2019 m. registruotų kvėpavimo sistemos sutrikimai (proc.)

Šaltinis: Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras

2019 m. daugiausiai kvėpavimo sistemos sutrikimų registruota priešmokyklinio ugdymo grupėje – 12,7 proc., o mažiausiai – iki 3 m. amžiaus ugdymo grupėje, rodiklis siekė 8,2 proc. (9 pav.).



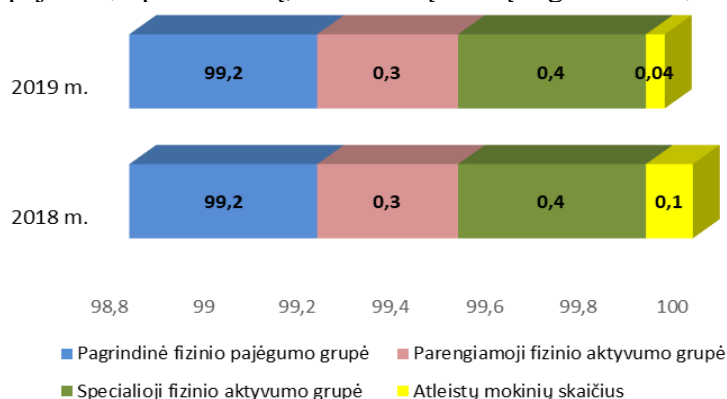
9 pav. Kvėpavimo sistemos ligos atskirose amžiaus grupėse 2018 – 2019 m. (proc.)

Šaltinis: Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras

1.3. Vaikų pasiskirstymas pagal fizinio ugdymo grupes

Skiriamos trys fizinio parengimo ugdymo grupės: pagrindinė – šiai grupei priklausantys vaikai yra visiškai sveiki, parengiamoji – vaikai, turintys nedidelių sveikatos sutrikimų ar neseniai persirgę kokia nors liga ir specialioji – mankštinamasi pagal specialią fizinio lavinimo programą. Vaikai nuo fizinio lavinimo pamokų gali būti ir visiškai atleisti.

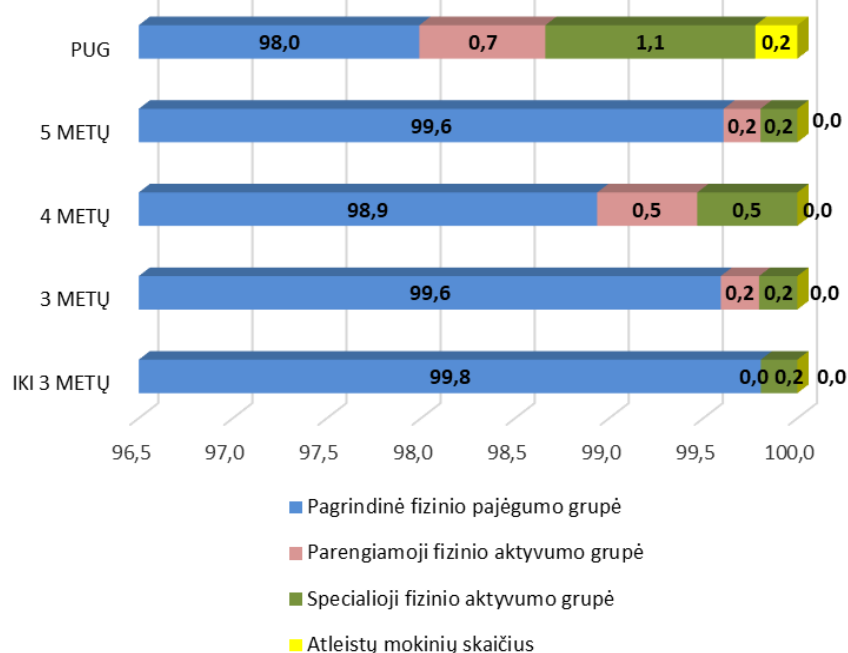
Alytaus miesto ikimokyklinio ugdymo įstaigų vaikų profilaktinių sveikatos patikrinimų rezultatai rodo, kad 2019 m. duomenys yra tokie pat, kaip ir 2018 m. (10 pav.). 99,2 vaikų priskirti pagrindinei fizinio pajėgumo grupei, parengiamojoje fizinio aktyvumo grupėje registruota 0,3 proc. vaikų, specialiojoje grupėje – 0,4 proc. vaikų, tik atleistų vaikų registruota 0,04 proc. (1 vaikas).



10 pav. Fizinio ugdymo grupės 2018 – 2019 m. (proc.)

Šaltinis: Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras

Lyginant duomenis tarp amžiaus grupių, daugiausiai pagrindinę fizinę grupę turėjo iki 3 m. amžiaus vaikų (99,8 proc.), mažiausiai – priešmokyklinio ugdymo grupėje (98,0 proc.), (11 pav.).

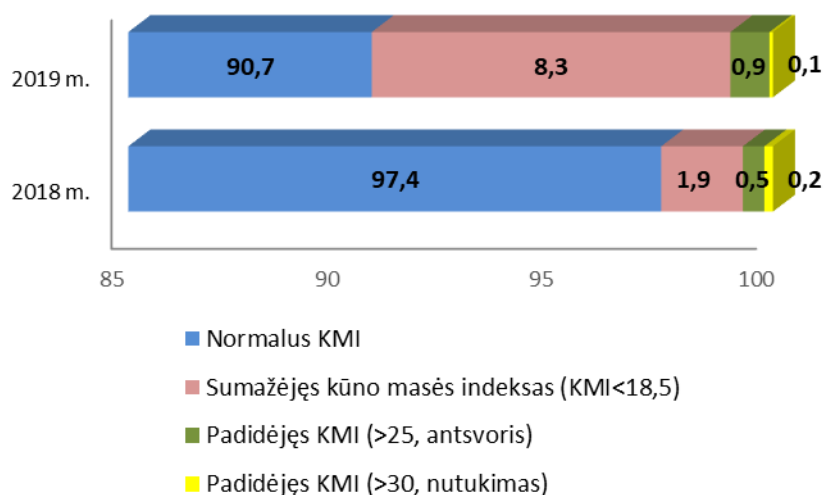


11 pav. Vaikų pasiskirstymas pagal fizinio ugdymo grupes atskirose amžiaus grupėse 2019 m. Alytaus miesto ikimokyklinio ugdymo įstaigose (proc.)

Šaltinis: Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras

1.4. Vaikų pasiskirstymas pagal KMI

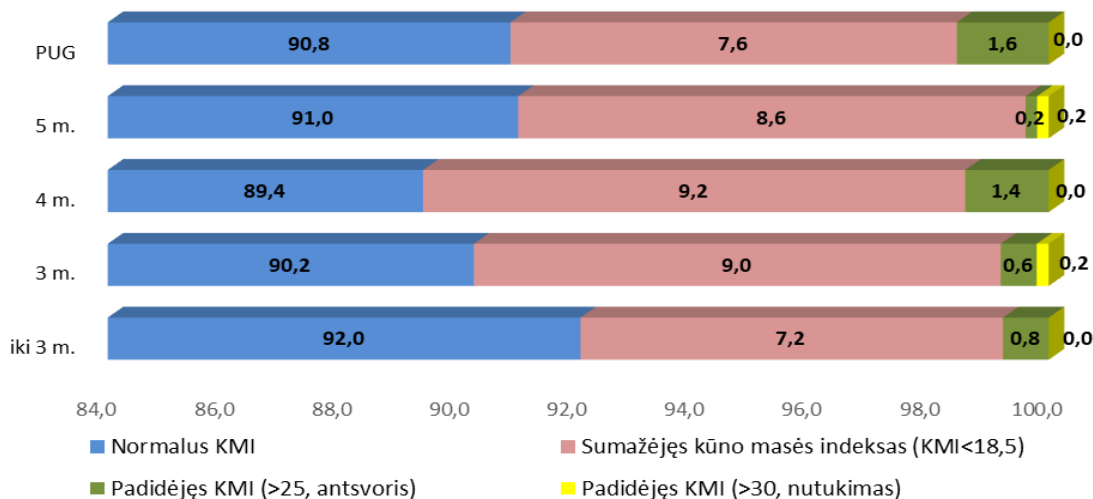
Alytaus miesto ikimokyklinio ugdymo įstaigų vaikų profilaktinių sveikatos patikrinimų rezultatai rodo, kad 2019 m. 90,7 proc. vaikų yra normalaus svorio, 6,7 proc. mažiau nei 2018 m. Padaugėjo vaikų turinčių per mažą kūno svorį ir antsvorį turinčių vaikų, o nutukimo problemą turinčių vaikų skaičius nežymiai, bet sumažėjo. (12 pav.).



12 pav. KMI pasiskirstymas 2018 – 2019 m. (proc.)

Šaltinis: Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras
*KMI – kūno masės indeksas.

Lyginant KMI tarp amžiaus grupių, duomenys per daug nesiskiria. Per mažo svorio vaikų daugiausiai yra 3 ir 4 metų amžiaus grupėse, antsvorio – 4 m. ir PUG grupėse. Po vieną nutukusį vaiką yra 3 m. ir 5 m. amžiaus grupės (13 pav.).



13 pav. Vaikų pasiskirstymas pagal KMI ir amžiaus grupes 2019 m. (proc.)

Šaltinis: Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras

2. DANTŲ IR ŽANDIKAULIŲ BŪKLĖ

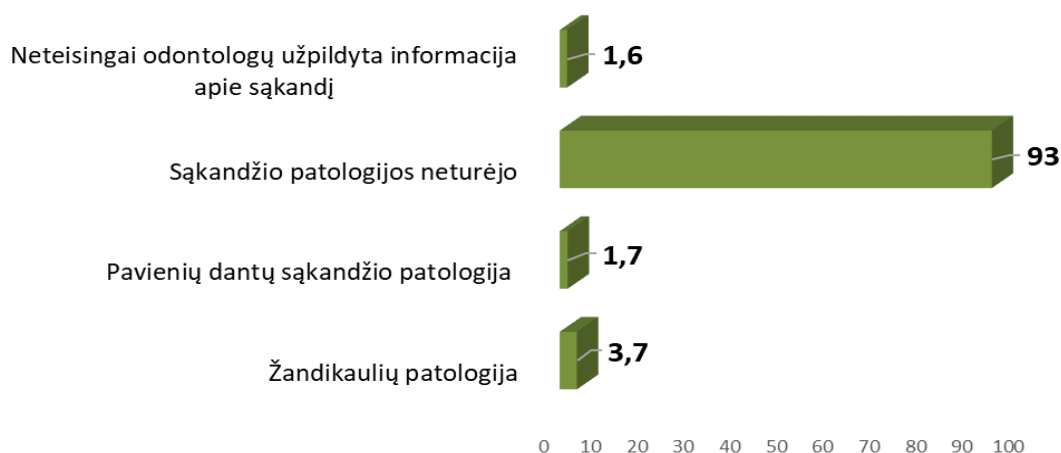
Vaikų dantų ir žandikaulio būklės vertinimas yra vienas iš sudedamųjų profilaktinių sveikatos patikrinimo dalių. Iš visų profilaktiškai sveikatą patikrinusių Alytaus miesto ikimokyklinio amžiaus vaikų, dantų ir žandikaulio būklė buvo įvertinta 71 proc. vaikų, t.y. 26 proc. mažiau vaikų, negu pristatę profilaktinio sveikatos patikrinimo formos pirmąją dalį.

2019 m. išanalizavus Alytaus miesto savivaldybės mokinių dantų būklę, nustatyta, kad 64,8 proc. sveikatą patikrinusių vaikų, turi visiškai sveikus dantis.

Atliekant duomenų analizę apskaičiuotas pieninių dantų ėduonies intensyvumo indeksas (kpi), kuris parodo, kiek vienam vaikui vidutiniškai tenka karieso pažeistų, plombuotų bei išrautų dėl ėduonies dantų. Ėduonies intensyvumas laikomas labai žemas, kai kpi reikšmė yra 0 –1,0, žemas, kai 1,1–2,6, vidutinis, kai 2,7–4,4, aukštas, kai 4,5–6,6, labai aukštas – daugiau nei 6,7.

Bendras vaikų pieninių dantų ėduonies intensyvumo indeksas buvo 1,36 ir pateko į žemo intensyvumo grupę.

Iš visų profilaktiškai sveikatą patikrinusių Alytaus miesto ikimokyklinio amžiaus vaikų, sąkandžio būklė buvo įvertinta 70,7 proc. vaikų. 2019 m. sąkandžio patologijų neturėjo 93 proc. ikimokyklinio amžiaus vaikų. 1,7 proc. ikimokyklinio amžiaus vaikų turėjo pavienių dantų sąkandžio problemų ir 3,7 proc. vaikų – žandikaulių (14 pav.).



14 pav. Alytaus miesto ikimokyklinio ugdymo vaikų sąkandžio būklė 2019 m. (proc. nuo patikrinusių dantis)

Šaltinis: Alytaus miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras

IŠVADOS

Išanalizavus 2019 m. Alytaus miesto ikimokyklinio ugdymo įstaigas lankančių vaikų sveikatos profilaktinius duomenis, galima pateikti apibendrintą informaciją:

- 2019 m. profilaktiškai sveikatą pasitikrino 97 proc. vaikų.
- Sveiki vaikai sudarė 41,3 proc. visų sveikatą pasitikrinsusių vaikų. Daugiausiai sveikų vaikų buvo užregistruota iki 3 metų amžiaus grupėje.
- 2019 m. dažniausi sveikatos sutrikimai tarp visų ligų yra regos sutrikimai (39,8 proc.), kalbos sutrikimai (defektai) (18,5 proc.) ir kvėpavimo sistemos ligos (10,9 proc.).
- Regėjimo sistemos sutrikimai išliko pagrindinis sveikatos sutrikimas visose amžiaus grupėse, kaip ir praėjusiais metais. Diagnozuotų regėjimo sutrikimų atvejų struktūroje dominuoja toliaregystė (83,1 proc.) bei astigmatizmas (10,6 proc.).
- 2019 m. užregistruota 481 kalbos sutrikimai (defektai), tai sudaro 19 proc. Alytaus miesto ikimokyklinio ugdymo įstaigų vaikų, kuriems sutrikusi kalba.
- 2019 m. analizuojamu laikotarpiu buvo užregistruotos 282 kvėpavimo sistemos ligos, iš jų 63,8 proc. sudarė bronchinė astma ir kitos alerginės kvėpavimo sistemos ligos.
- 2019 m. 99,2 proc. vaikų buvo priskirti pagrindinei fizinio pajėgumo grupei. Parengiamojoje fizinio aktyvumo grupėje buvo registruota 0,3 proc. vaikų, specialiojoje grupėje – 0,4 proc. vaikų.
- 2019 m. 90,7 proc. ikimokyklinio amžiaus vaikų, pasitikrinsusių sveikatą profilaktiškai, turėjo normalų kūno masės indeksą.
- Iš visų profilaktiškai sveikatą pasitikrinsusių Alytaus miesto ikimokyklinio amžiaus vaikų, dantų ir žandikaulio būklė buvo įvertinta 71 proc. vaikų. Nustatyta, kad visiškai sveikus dantis turėjo 64,8 proc. vaikų.
- 2019 m. Bendras pieninių dantų ėduonies intensyvumo indeksas (kpi) ikimokyklinio amžiaus vaikų tarpe yra žemas (1,36).
- Iš visų profilaktiškai sveikatą pasitikrinsusių Alytaus miesto ikimokyklinio amžiaus vaikų, sąkandžio būklė buvo įvertinta 70,7 proc. vaikų, iš jų sąkandžio patologijų neturėjo 93 proc. ikimokyklinio amžiaus vaikų. 1,7 proc. ikimokyklinio amžiaus vaikų turėjo pavienių dantų sąkandžio problemų ir 3,7 proc. vaikų – žandikaulių.

REKOMENDACIJOS

Tėvams:

1. Patariama vaikų sveikata rūpintis nuo pat mažumės, kadangi statistika rodo, kad jau priešmokyklinio amžiaus vaikai išsiskiria dideliu ligų skaičiumi.
2. Laiku nuvesti vaiką pas šeimos gydytoją kur atliekamas kasmetinis vaiko profilaktinis sveikatos patikrinimas.
3. Tausoti vaikų regą – riboti laiką, praleidžiamą prie kompiuterių, televizorių, mobiliųjų telefonų ekranų.
4. Patariama pasirūpinti tinkama savo vaikų užsiėmimų vieta: baldais, apšvietimu skaitant, rašant, piešiant.
5. Atkreipti į dėmesį į tinkamą vaikų sėdėseną prie kompiuterio, rašomojo stalo, kadangi statistika rodo, kad su vaikų amžiumi atsiranda laikysenos problemų.
6. Skirti daugiau dėmesio ir laiko bendravimui su vaiku, kalbos lavinimui šeimoje, kadangi daugėja vaikų su kalbos sutrikimais. Kai kurių problemų tėvai gali ir nepastebėti, todėl reikia profilaktiškai apsilankyti pas specialistą.
7. Ugdyti vaikų higienos įpročius jau ankstyvoje vaikystėje, taip suformuojant rytinį ir vakarinį dantų valymo ritualą, bei nuolatinį rankų plovimą.
8. Didelį dėmesį skirti pieninių vaikų dantų priežiūrai, kadangi jie linkę sugesti greičiausiai. Sugedusius pieninius dantis būtina taisyti. Reguliariai vaiką nuvesti pas odontologą, kad patikrintų vaiko dantis.
9. Nuo 6 metų nuvesti vaiką pas odontologą, kad padengtų silantais sveikus nuolatinis dantukus, kad nesugestų.

Mokytojams ir mokyklos administracijai:

1. Visą mokyklos bendruomenę įtraukti į sveikatinimo veiklą, kartu organizuojant viešus susirinkimus, individualius pokalbius ir įvairius sporto renginius;
2. Skatinti, kad pedagogai užtikrintų tinkamą vaiko darbo ir poilsio režimą.
3. Organizuoti praktinius – teorinius užsiėmimus pedagogams įvairiomis sveikatos temomis.

Visuomenės sveikatos specialistams, vykdančioms sveikatos priežiūrą mokykloje:

1. Mokinių sveikatos priežiūrą vykdyti visomis kryptimis.
2. Organizuoti praktinius – teorinius užsiėmimus tėvams įvairiomis sveikatos temomis, ypatingą dėmesį skiriant aktualioms vaikų sveikatos problemoms. Didinti tėvų informuotumą apie nemokamą prevencinę dantų silantavimo programą.