

**Vaikų profilaktinių sveikatos patikrinimų  
ataskaita  
(pagal 027-1/a vaiko sveikatos pažymėjimus)  
2019-2020 m. m.**

Šiaulių lopšelis-darželis “Pasaka”

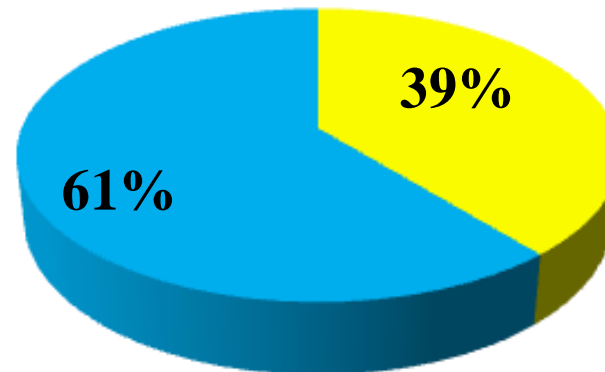
Parengė: visuomenės sveikatos  
specialistė, vykdanči sveikatos priežiūrą  
mokykloje J. Daunienė

# Sveikų ir sveikatos sutrikimų turinčių vaikų skaičius

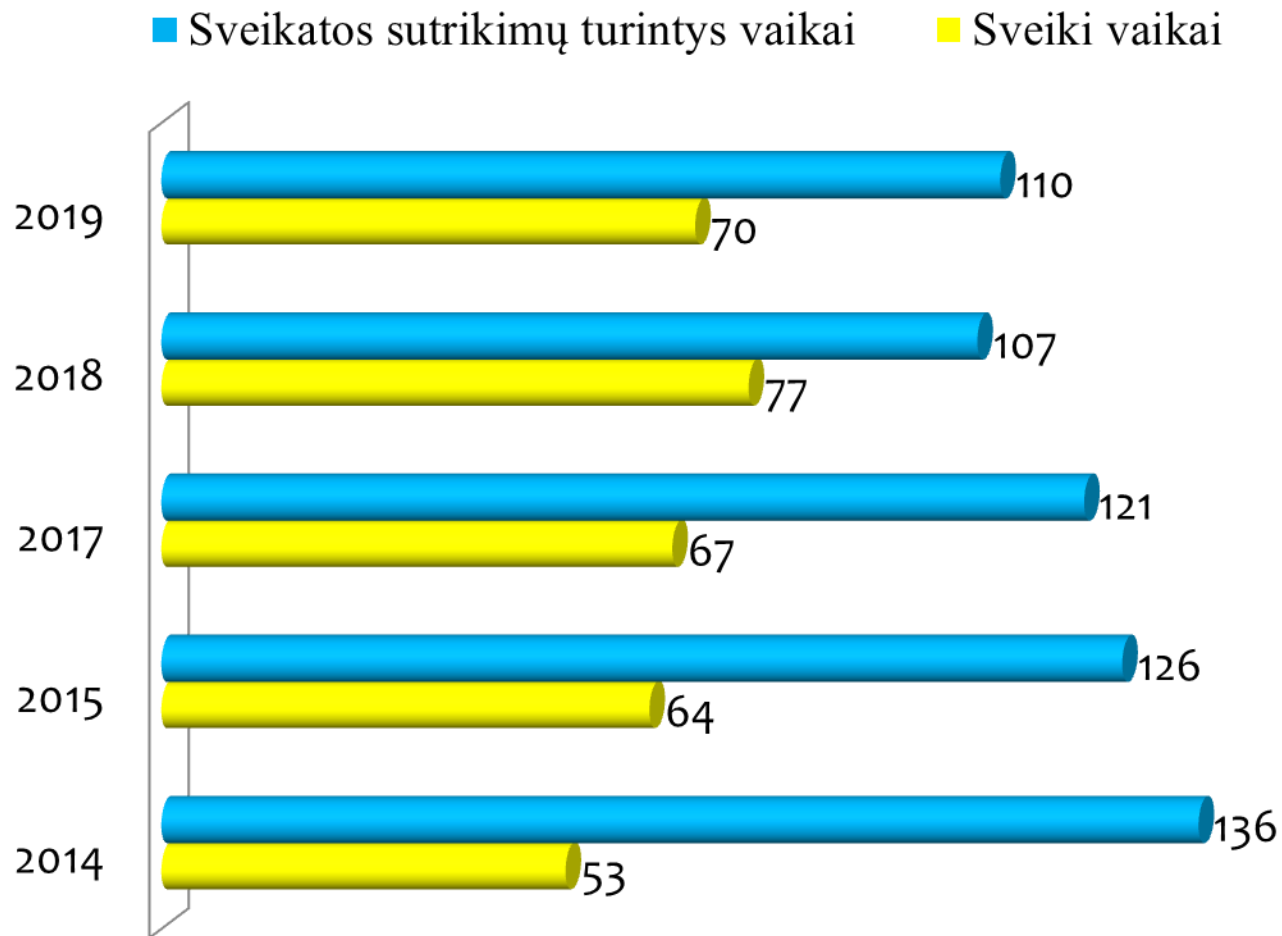
\* Rezultatai rodo, jog didžioji dalis, profilaktiškai patikrintų vaikų turi sveikatos sutrikimų. Iš 180 vaikų, kurie pateikė vaiko sveikatos pažymėjimus, 70 vaikų (39 proc.) yra visiškai sveiki. 110 vaikui (61 proc.) nustatyti įvairūs sveikatos sutrikimai. Vienas vaikas sveikatos pažymėjimo yra nepateikęs (2019-11-25 duomenimis).

## Sveikų ir sveikatos sutrikimų turinčių vaikų santykis

- Sveiki vaikai
- Sveikatos sutrikimų turintys vaikai

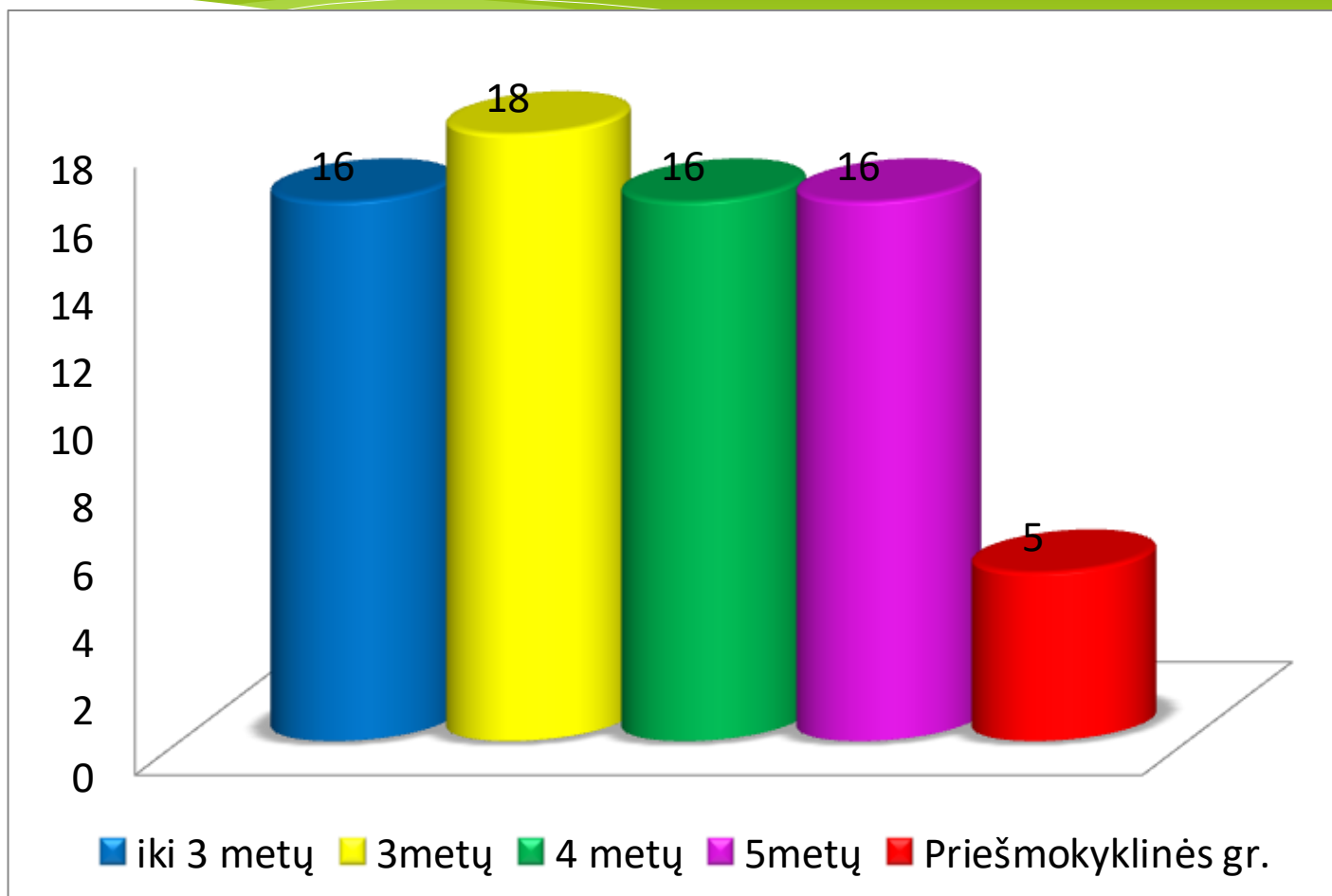


# SVEIKŲ IR SVEIKATOS SUTRIKIMŲ TURINČIŲ VAIKŲ SKAIČIUS



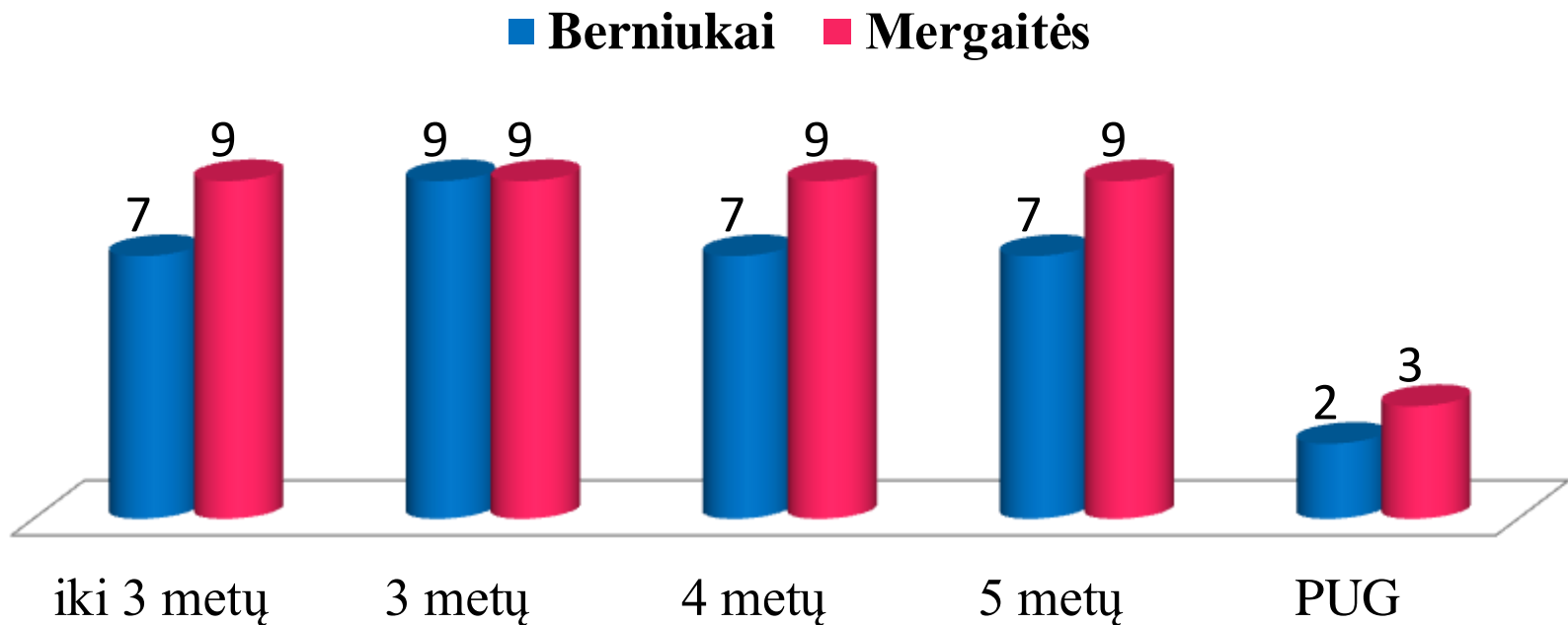
2018 m. įstaigoje ugdoma daugiausiai sveikų vaikų per 5 metų laikotarpį. Deja, bet 2019 m. sveikų vaikų skaičius įstaigoje sumažėjo 3% lyginant su 2018 m.

## Sveikų vaikų skaičius pagal amžiaus grupes



3 metų vaikų amžiaus grupėje („Meškiukų“ ir „Boružėlių“) yra daugiausiai sveikų vaikų 45 % . Iki 3 metų (Viščiukų, „Kačiukų“, „Pelėdžiukų“), sveikų vaikų yra 35,55 %, 4 metų („Ežiukų“ ir „Skruzdėliukų“) „Žiogelių“) 41,02 %, 5 metų (Bitučių“ ir „Žiogelių“)– 41,02 % Mažiausiai sveikų vaikų yra priešmokyklinės grupės 6 metų– 27,78 %. („Zuikučių“).

# Sveikų vaikų skaičius pagal amžių ir lytį

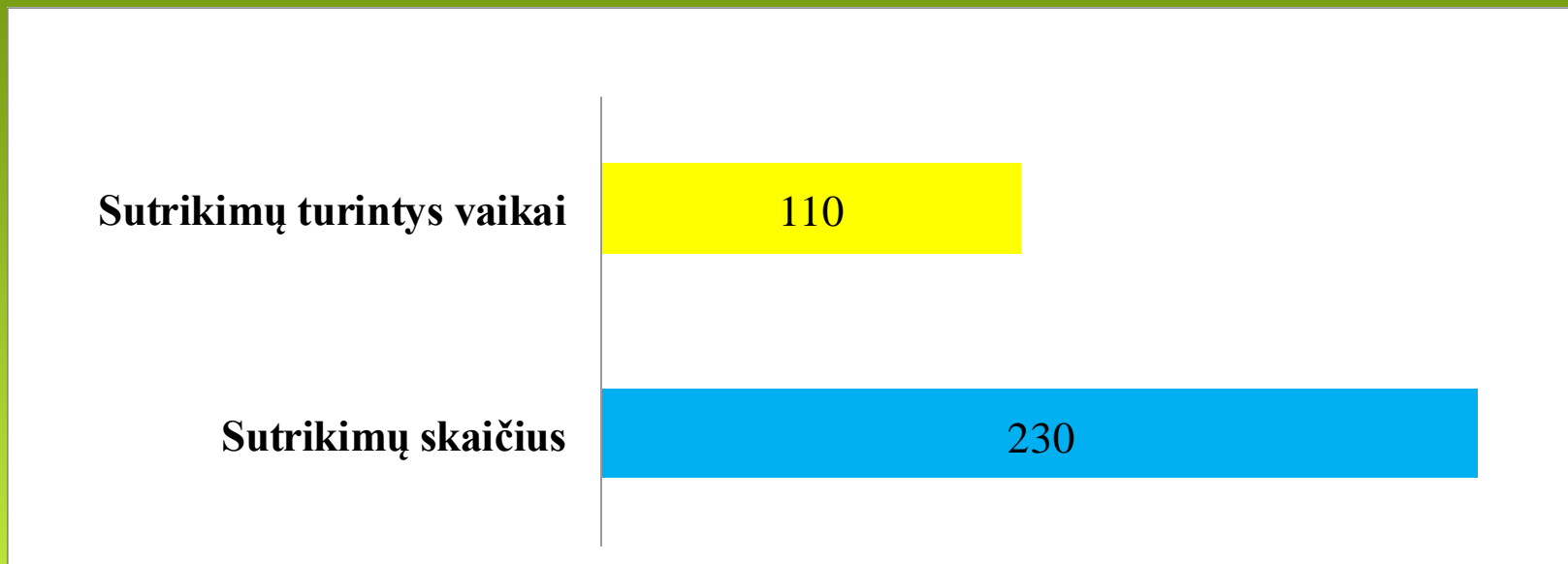


Lyginant amžiaus grupes pagal lytį, daugiausiai sveikų berniukų yra vaikų 3 m. 42,86 %, 4 metų grupėje 41,17 % ir mažiausiai sveikų berniukų yra (6 m.) grupėje 18,18 % .

Daugiausiai sveikų mergaičių yra 5 metų amžiaus grupėje 50 % ir 3 m. vaikų grupėje yra 47,37 %. Mažiausiai sveikų mergaičių yra vaikų iki 3 m. grupėje 36 % .

Lyginant pagal lytį nustatyta, kad sveikesnės yra mergaitės. Iš 91 mergaitės sveikų yra 42,86 %, o iš 90 berniukų – 34,44 % .

## Sutrikimų turintys vaikai ir sutrikimų skaičius

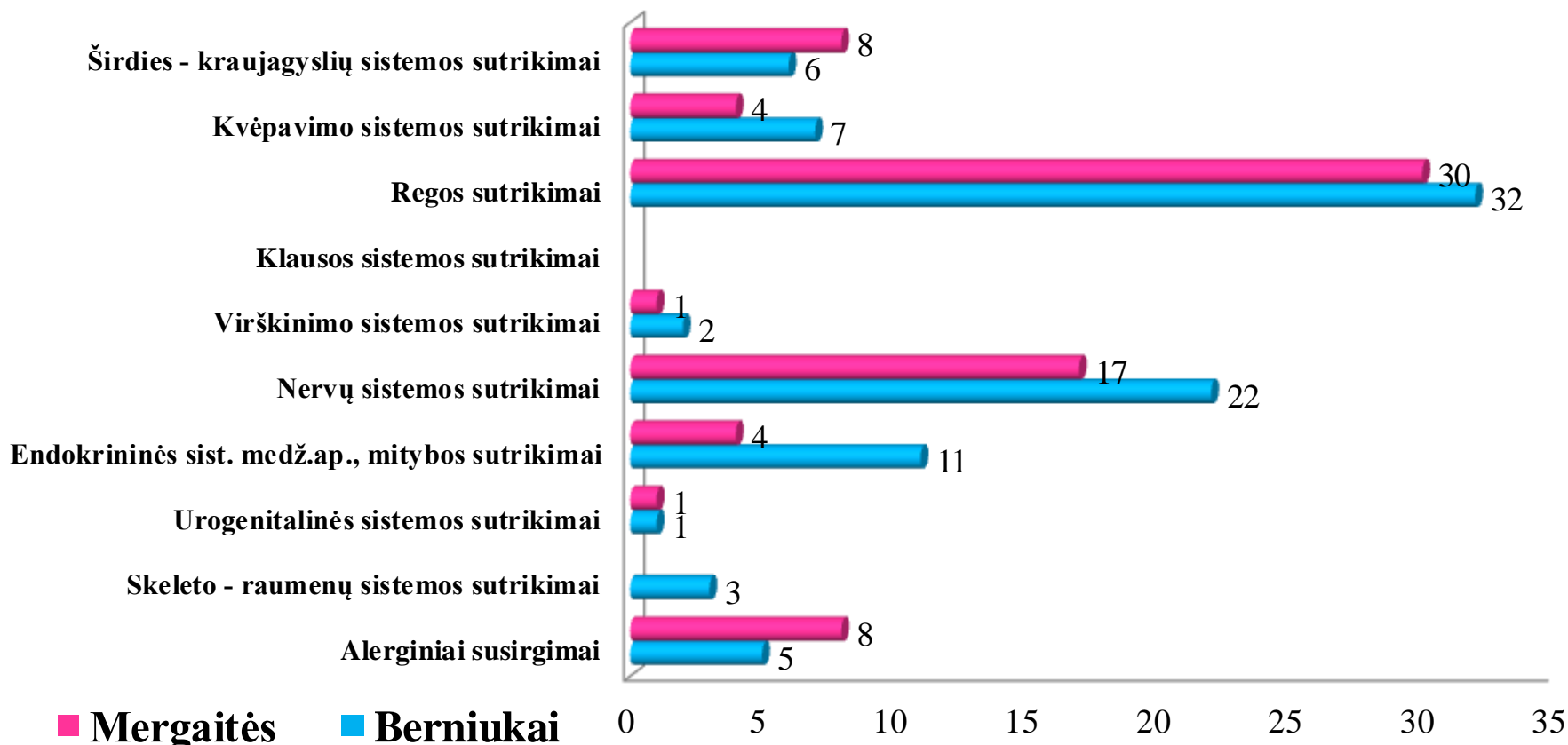


2019 m. vaikams, turintiems sveikatos sutrikimų nustatyta 230 sutrikimų. Tai rodo, kad kai kuriems vaikams buvo diagnozuota po kelis sutrikimus. Vienam sutrikimų turinčiam vaikui tenka **2,09** sutrikimo, tai yra **0,5** sutrikimo daugiau nei 2018 m.

# Fizinio ugdymo grupės

- \* Iš 180 profilaktiškai patikrintų vaikų pagrindinę fizinio ugdymo grupę turi 179 vaikai. 1 vaikui paskirta specialioji fizinio ugdymo grupė.

# Diagnozių pasiskirstymas (vienetais) pagal lytį (1)



Berniukams ženkliai daugiau diagnozuota endokrininės sistemos ir nervų sistemos sutrikimų. Skeleto-raumenų sistemos sutrikimai diagnozuoti tik berniukams. Mergaitėms šiek tiek daugiau nustatyta širdies ir kraujagyslių bei alerginių susirgimų. Kitų sistemų sutrikimų skaičius tarp berniukų ir mergaičių yra panašus. Nei vienam vaikui nenustatytas klausos sutrikimas.



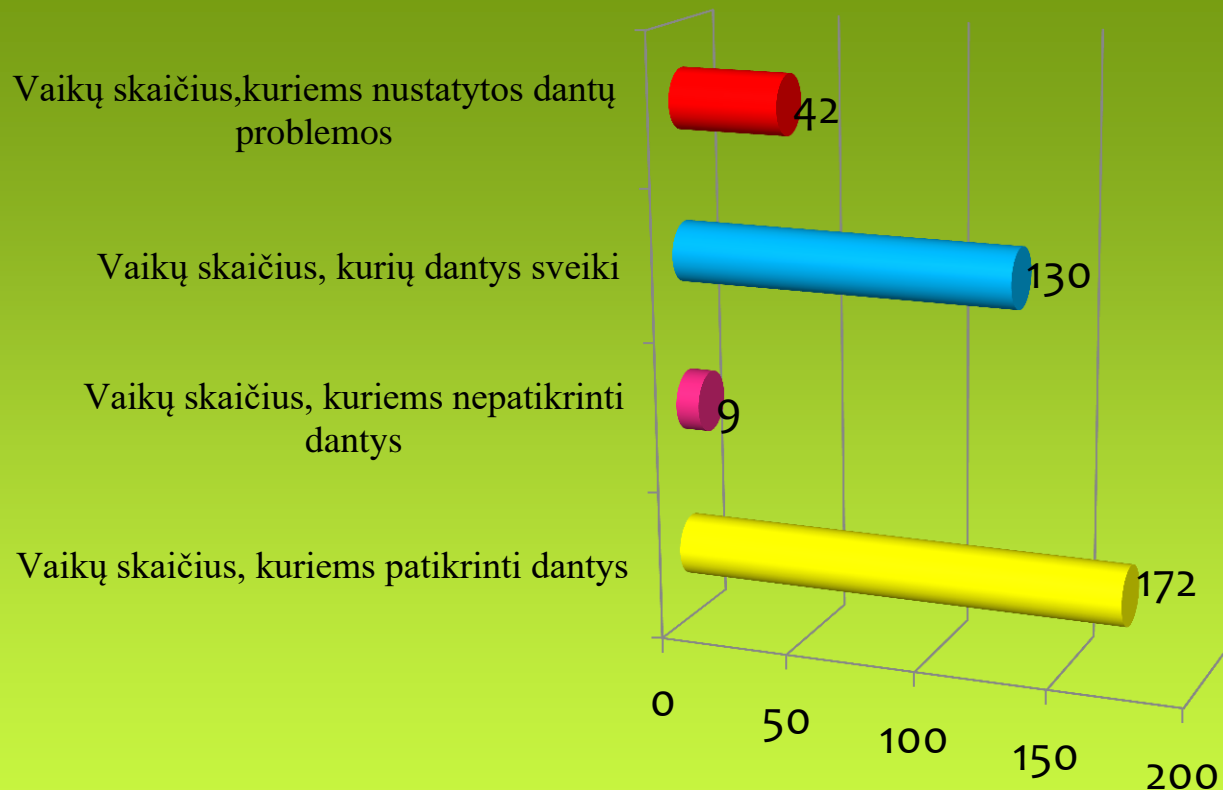
# Diagnozių pasiskirstymas vienetais pagal lytį

- ✘ Daugiausia vaikams diagnozuota regos (I vietoje), nervų sistemos (II vietoje) ir endokrininės sistemos ir medžiagų apykaitos sutrikimai (III vietoje). Mažiausiai (2 atvejai) vaikams diagnozuota urogenitalinės sistemos sutrikimų. Neužfiksuota nei vieno klausos sutrikimo.
- ✘ Daugiausia: 32 berniukams ir 30 mergaičių diagnozuoti regos sutrikimai.
- ✘ Nervų sistemos sutrikimų (tokių, kaip kalbos ir kalbėjimo raidos sutrikimai, įvairūs raidos sutrikimai) išvis turi 39 vaikai: 22 berniukai ir 17 mergaičių.
- ✘ Endokrininės sistemos ir medžiagų apykaitos sutrikimai sutrikimų iš viso turi 15 vaikų: 4 mergaitės ir 11 berniukų (*2018 m. buvo 5 vietoje*)
- ✘ 4 vietoje yra širdies ir kraujagyslių sistemos sutrikimai, nustatyti 14 vaikų (6 berniukams ir 8 mergaitėms).
- ✘ 5 vietoje fiksuojami alerginiai susirgimai- 14 atvejų (5 antsvorio ar nutukimo atvejai ir 7 per mažo svorio atvejai).

# Išvados:

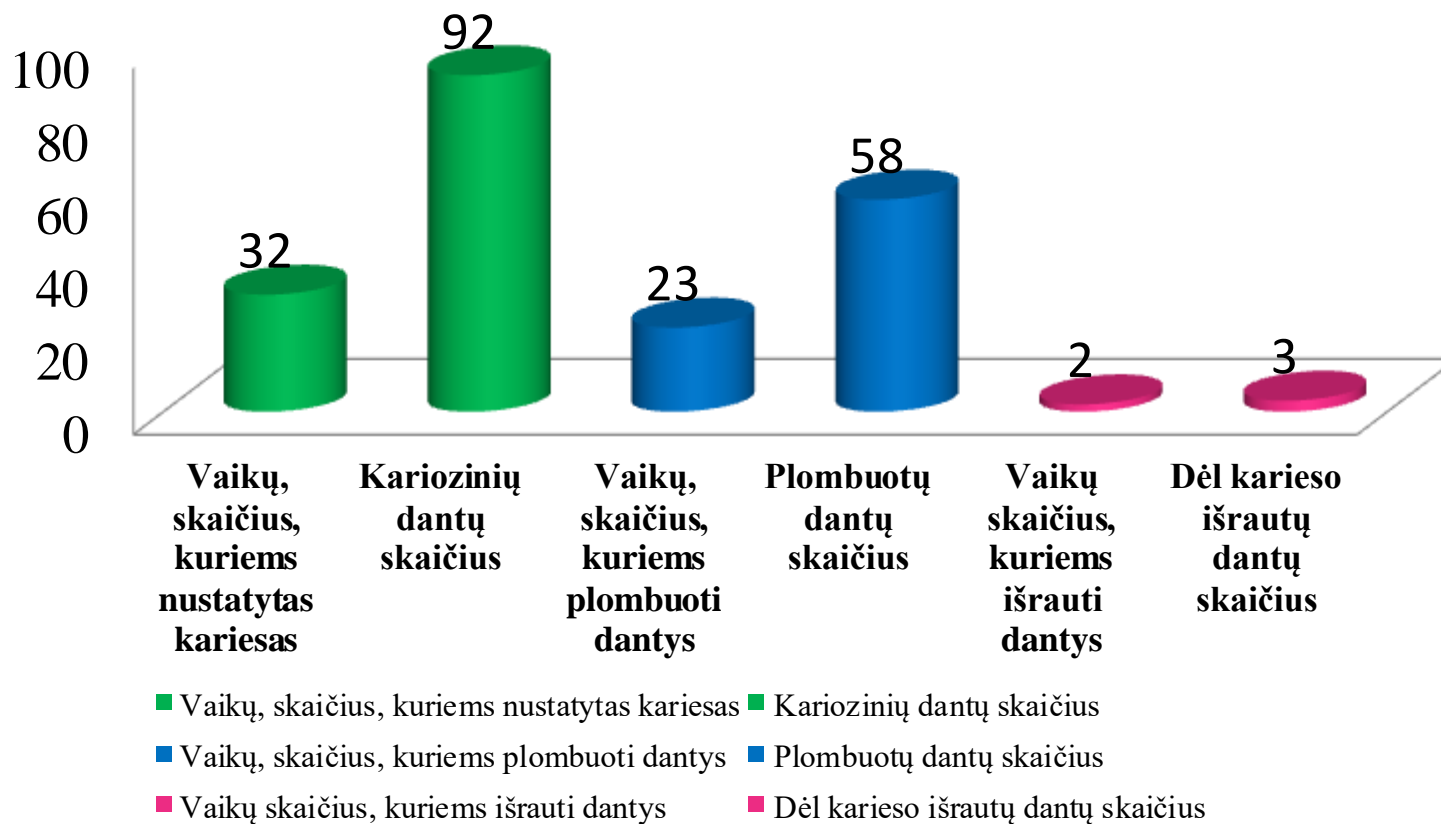
- ✘ Iš 180 profilaktiškai patikrintų vaikų 70 yra visiškai sveiki (39%). Sveikų vaikų pasiskirstymas pagal lytį: 39 mergaitės ir 31 berniukas. 110 vaikų turi sveikatos sutrikimų. Nustatyta 230 sveikatos sutrikimų, tai reiškia, jog vienam vaikui tenka po kelis sveikatos sutrikimus.
- ✘ Daugiausia vaikams diagnozuoti regos (I vietoje), nervų sistemos (II vietoje) ir endokrininės sistemos ir medžiagų apykaitos sutrikimai (III vietoje) .

# Vaikų dantų ir žandikaulių būklės įvertinimas



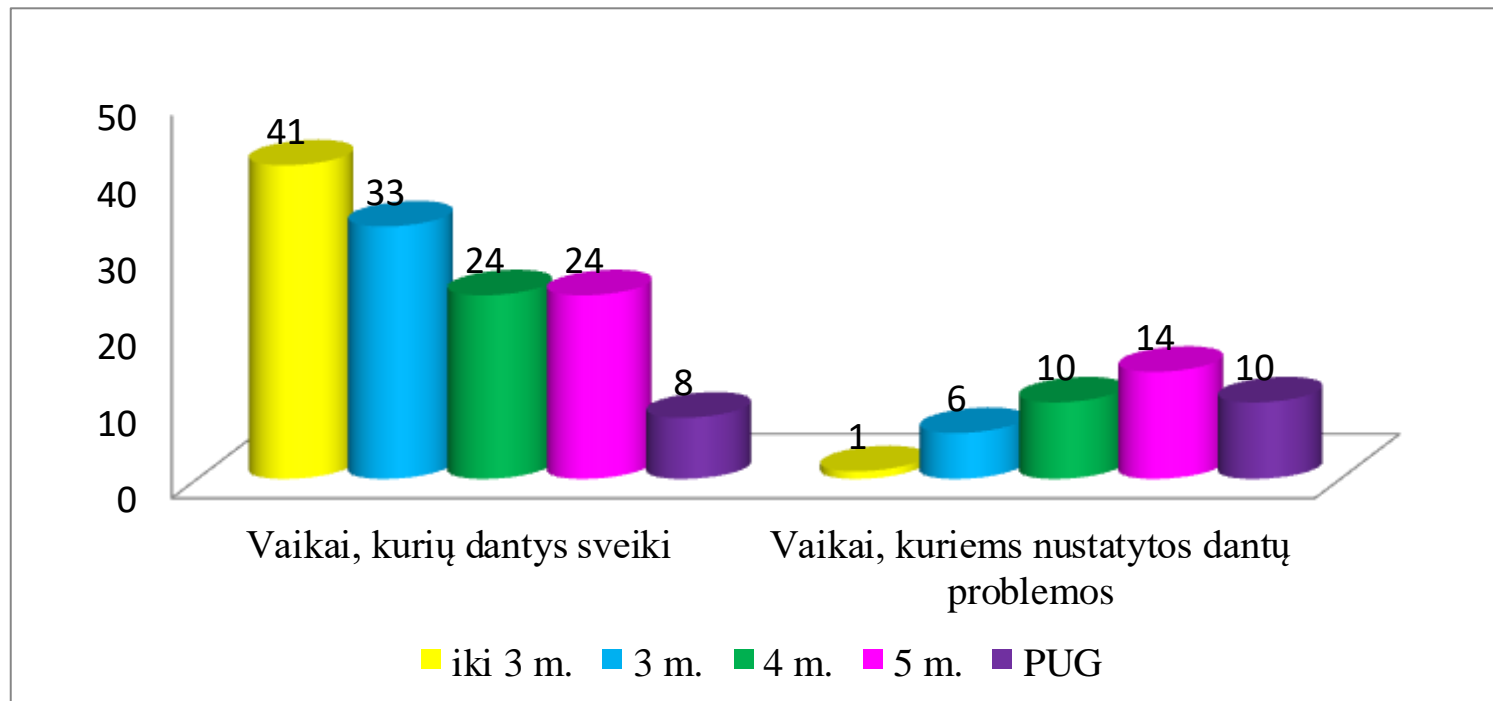
Deja, 2018 m. 100 % rezultato šiemet nepavyko pasiekti. Dantys patikrinti 95,5 % vaikų, sveikus dantis turi 75,58 % vaikų, tai 2,21 % daugiau nei 2018 m. Nors ir buvo įteikti papildomi priminimai vaikams patikrinti dantis, informacijos tėvai apie tai ar patikrino dantis nepateikė.

# Vaikų dantų problemos



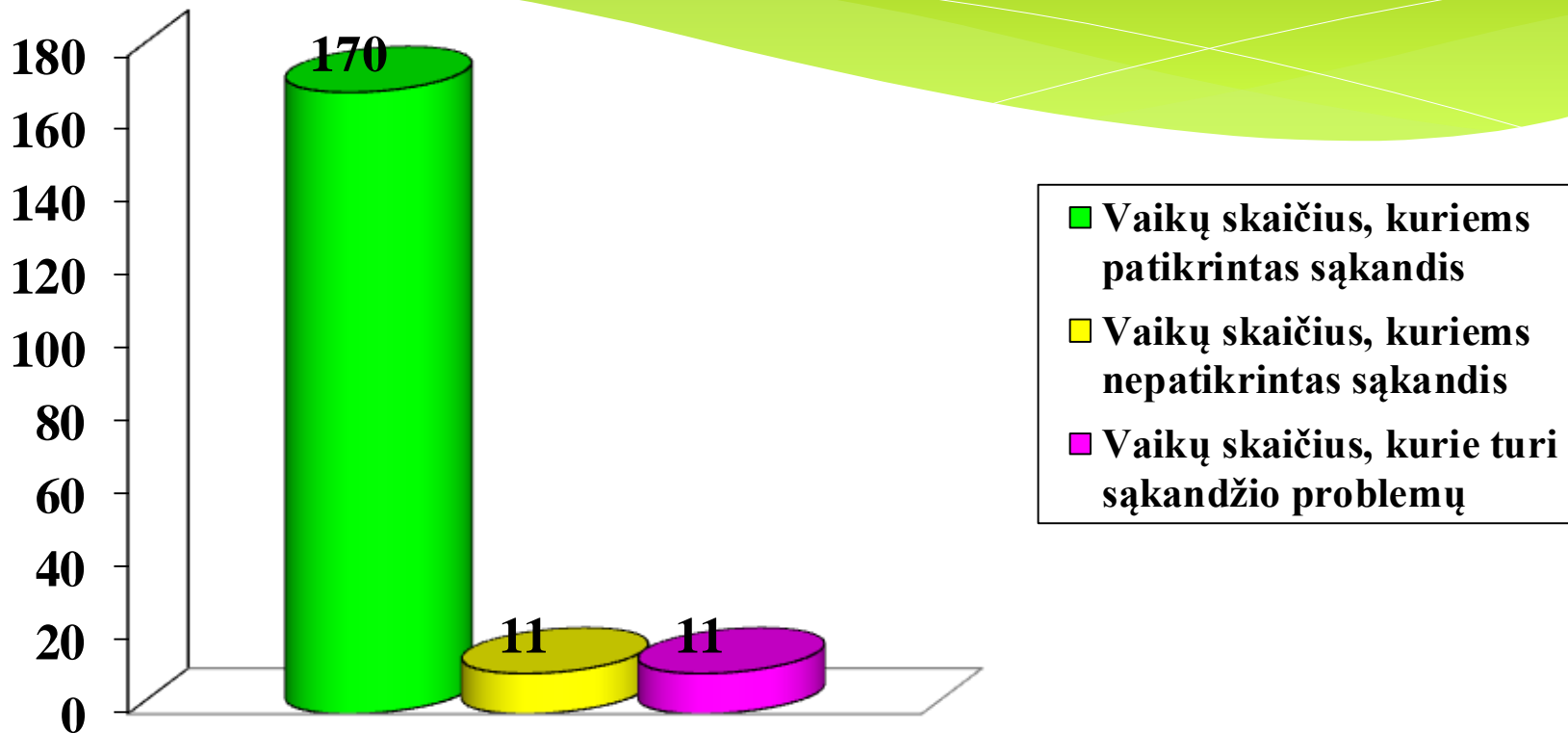
Daugiausia nustatyta dantų karieso: 32 vaikams tenka po 2,88 karieso pažeistų dantų, t. y. 0,02 danties daugiau nei 2018 m. Dantys plombuoti 23 vaikams, kuriems tenka po 2,52 plombuoto danties, t. y. 0,18 danties mažiau nei 2018 m. Dėl karieso dantys išrauti 2 vaikams, kuriems vidutiniškai buvo išrauta po 1,5 danties. 2018 m. dantys buvo išrauti taip pat 2 vaikams, tačiau jiems vidutiniškai buvo išrauta po 5,5 danties. Vaikų, kuriems išrauti karieso pažeisti skaičius išliko tas pats, tačiau ženkliai sumažėjo išrautų dantų skaičius vidutiniškai tenkantis vienam vaikui net 4 dantimis sumažėjo ši pozicija.

# Vaikų, turinčių sveikus dantis pasiskirstymas pagal amžiaus grupes

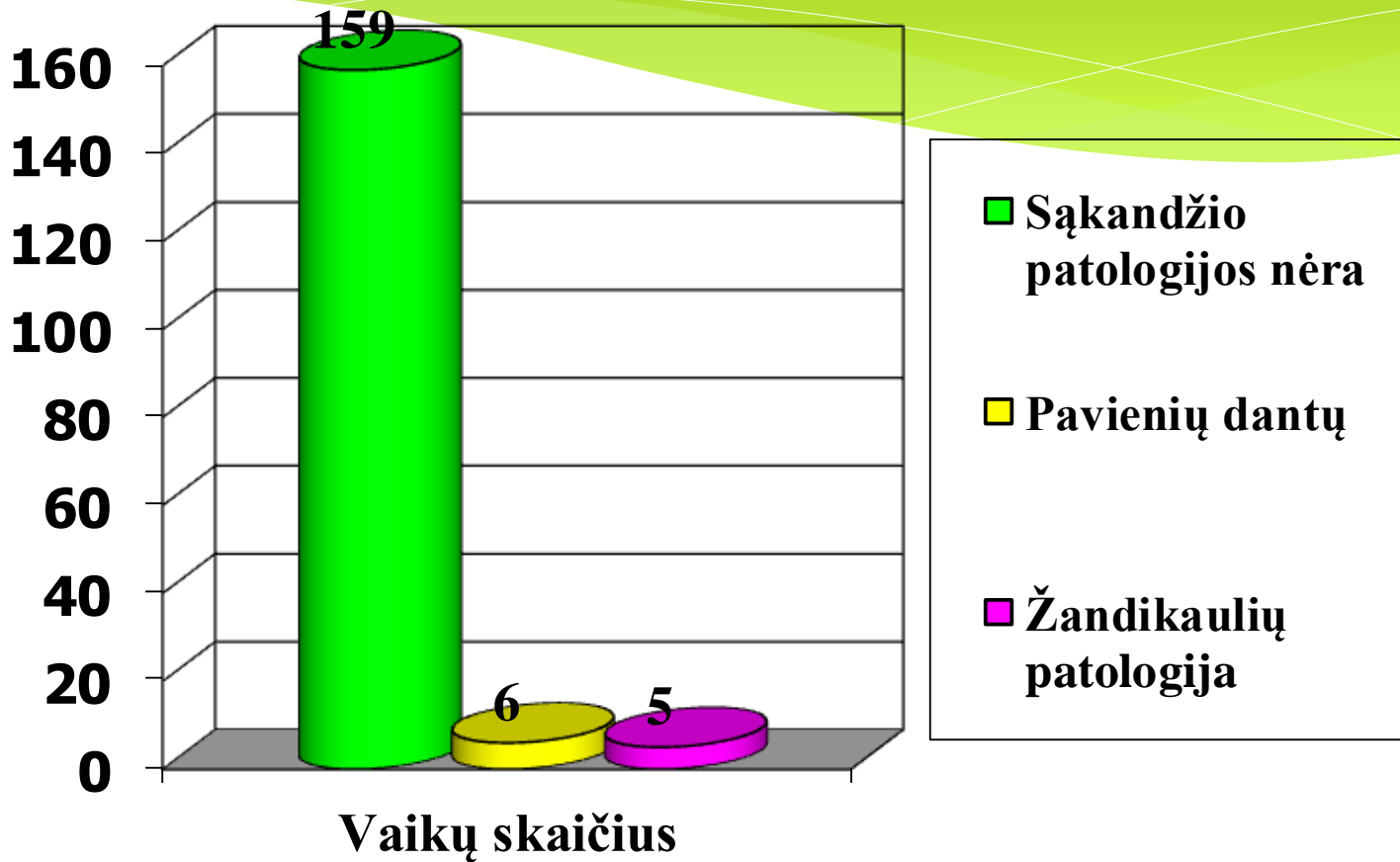


Kuo vyresnio amžiaus vaikai, tuo mažiau vaikų, turinčių sveikus dantis.

# Vaikų sąkandžio patologija



# Sąkandžio patologijos



# Išvados

- \* 2019 m. vaikų dantų būklė sąlyginai prastesnė nei 2018 m. Visose amžiaus grupėse yra vaikų, kurie turi kariozinių dantų.
- \* Vaikų iki 3 metų amžiaus grupėje vienas vaikas jau turi 5 karieso pažeistus dantis, 32 vaikams tenka po **2,88** karieso pažeistų dantų, t. y. 0,02 danties daugiau nei 2018 m.
- \* Nors vaikų, kuriems išrauti karieso pažeisti skaičius išliko tas pats (2), tačiau ženkliai sumažėjo išrautų dantų skaičius vidutiniškai tenkantis vienam vaikui nuo 5,5 danties (2018 m.) iki 1,5 danties (2019 m.).
- \* 2019 m. vaikams dantys buvo patikrinti 95,5 %. Paprašius tėvų, kurie nepateikė informacijos apie vaiko dantų būklę arba dar neapsilankė pas odontologus, pateikti informaciją ir/ar patikrinti pas odontologą vaiko dantis, tik dalis tėvų tokią informaciją pateikė, net iš 9 tėvų tokios informacijos nepavyko gauti.