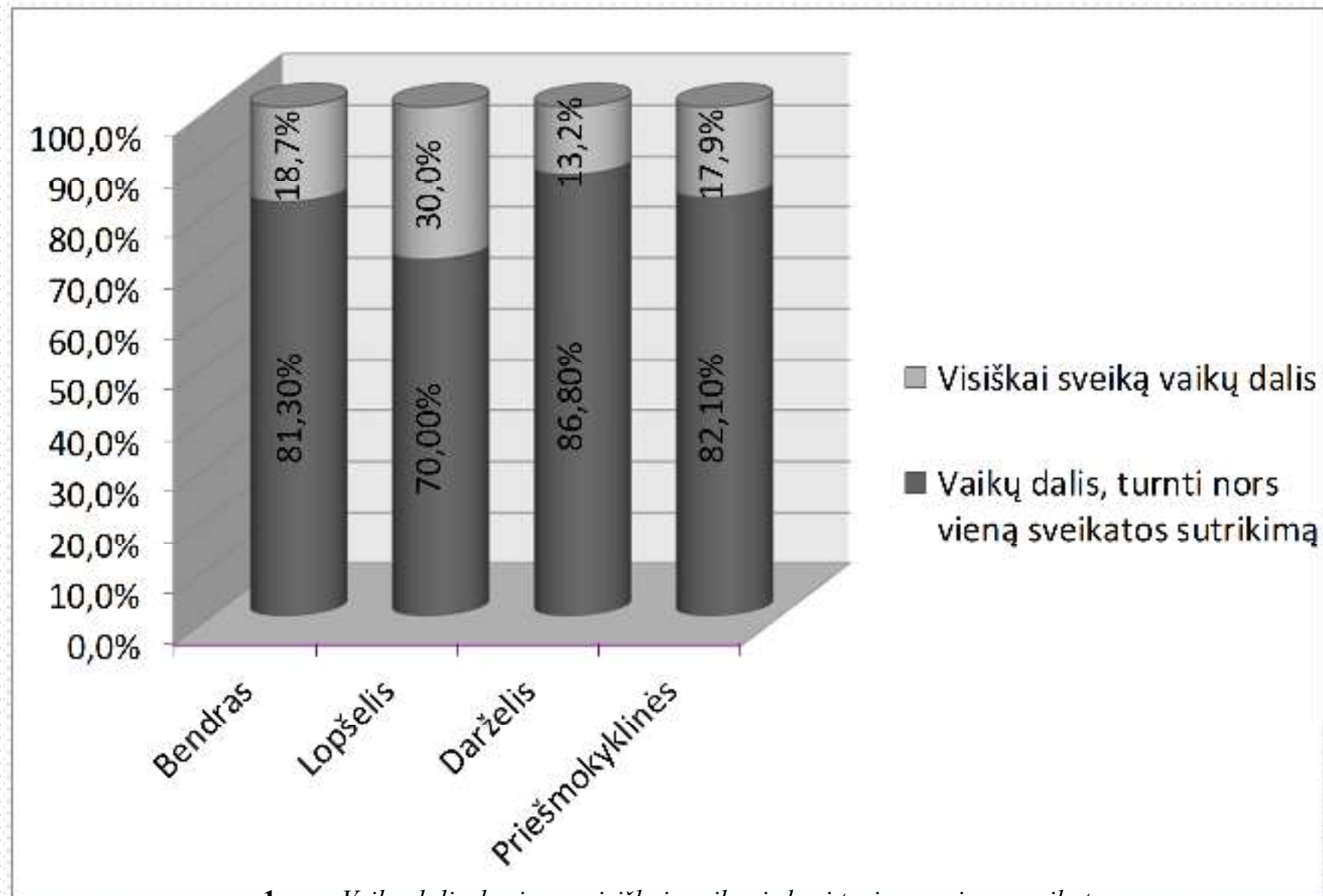


Klaipėdos l.-d. „Du gaideliai“ lankančių vaikų profilaktinių sveikatos patikrinimų duomenų analizė

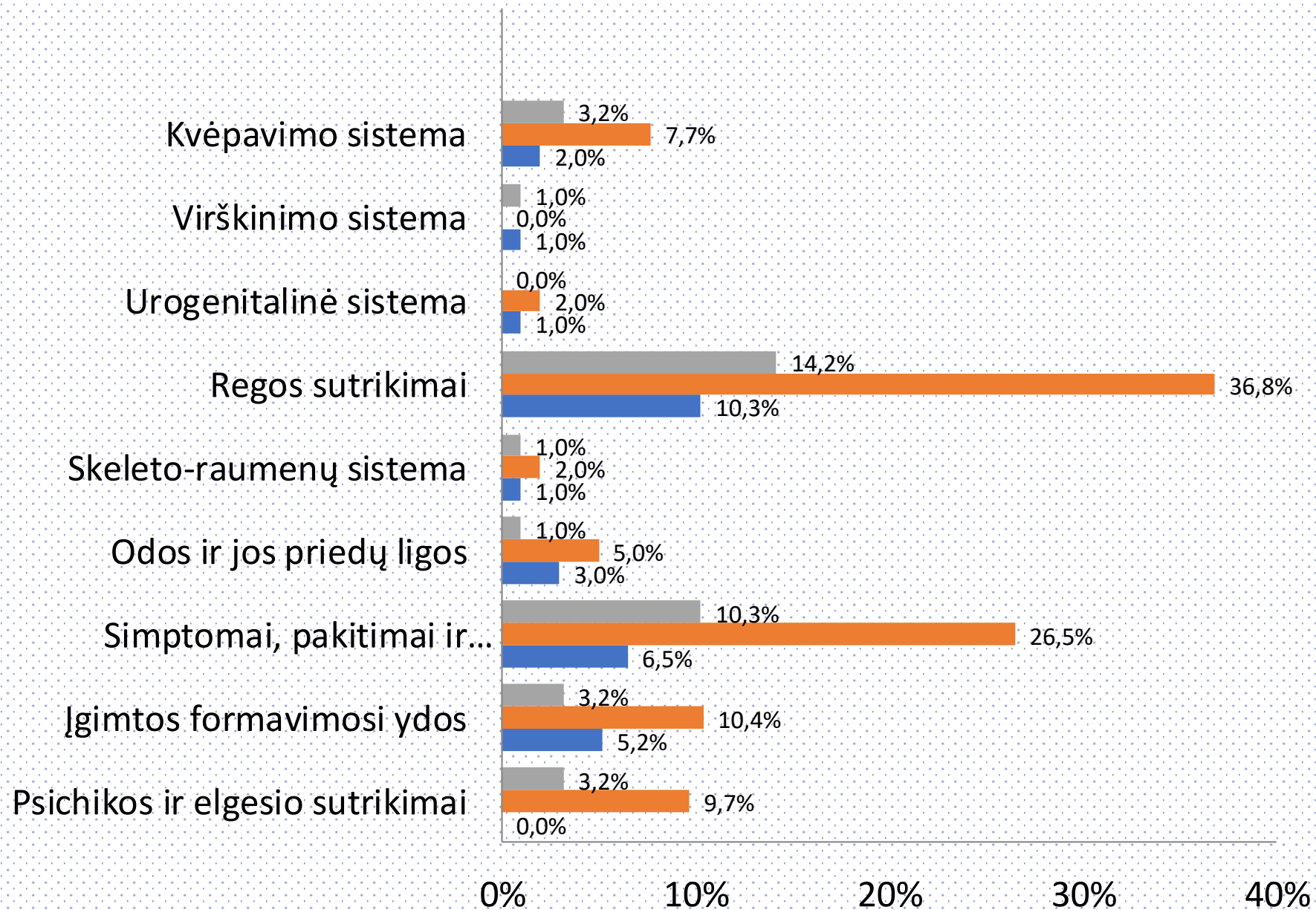
Parengė: Rolanda Urbonienė, visuomenės sveikatos priežiūros specialistė
2019, Klaipėda

Analizės aprašymas

- Duomenys apie mokinių sveikatos būklę gaunami iš statistinės apskaitos formos Nr. 027-1/a „Vaiko sveikatos pažymėjimas“ (toliau – Vaiko sveikatos pažymėjimas), patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr. V-951 „Dėl statistinės apskaitos formos Nr. 027-1/a „Vaiko sveikatos pažymėjimas“ patvirtinimo” (Žin., 2005, Nr. 3-38).
- Kasmet šeimos gydytojo tvarkingai užpildytas Vaiko sveikatos pažymėjimas turi būti pristatomas į ikimokyklinę įstaigą.

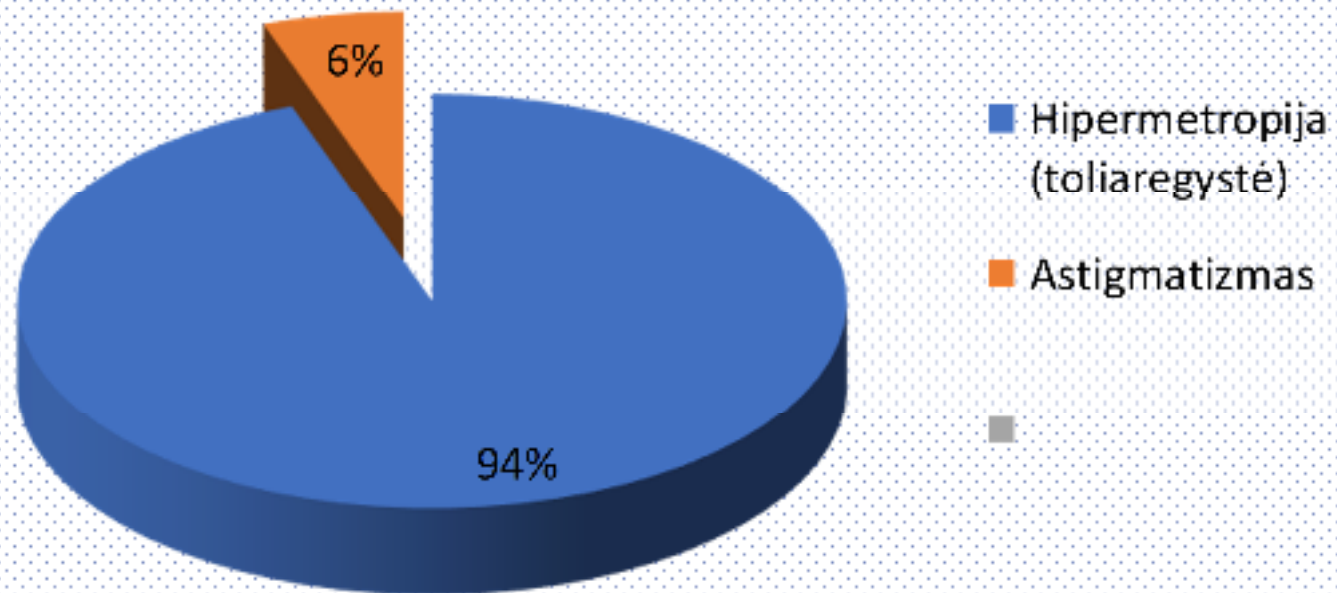


1 pav. *Vaišų dalis, kuri yra visiškai sveika, ir kuri turi nors vieną sveikatos sutrikimą, pagal ikimokyklinių įstaigų vaikų grupes 2019-2020m. (proc. nuo patikrinusių).*

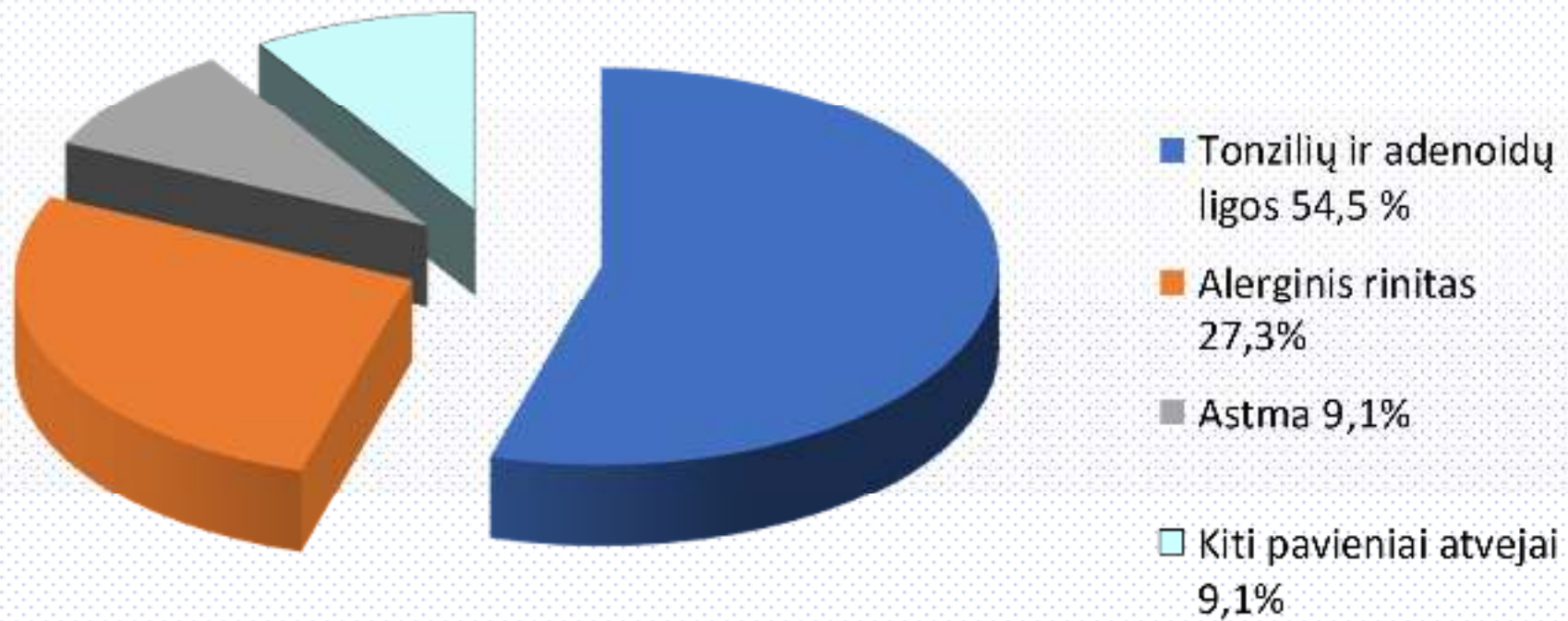


Priešmokyklinės
 Draželis
 Lopšelis

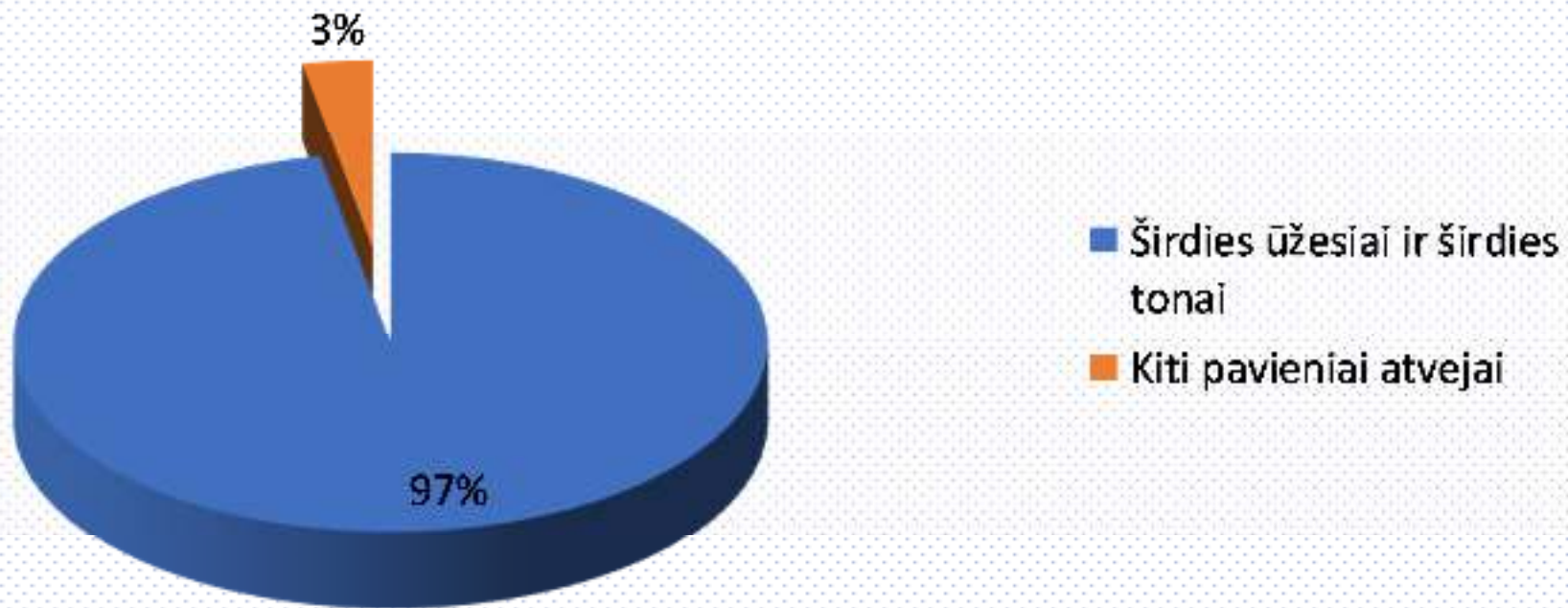
Vaikų sveikatos sutam tikromas ligomis ir sutrikimais 2019 -2020m.
 (proc. nuo pasitikrinusiųjų vaikų)



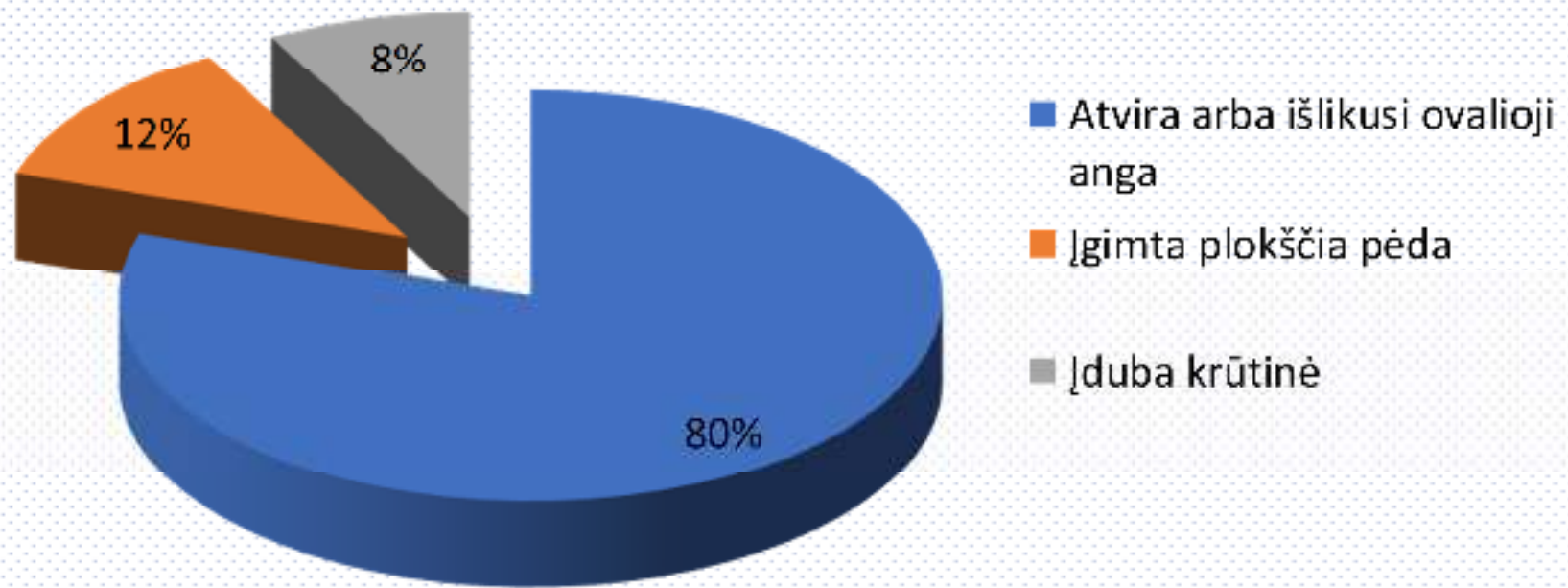
*Visu vaiku regējimo sistemos sutrikumu struktūra.
(proc.)*



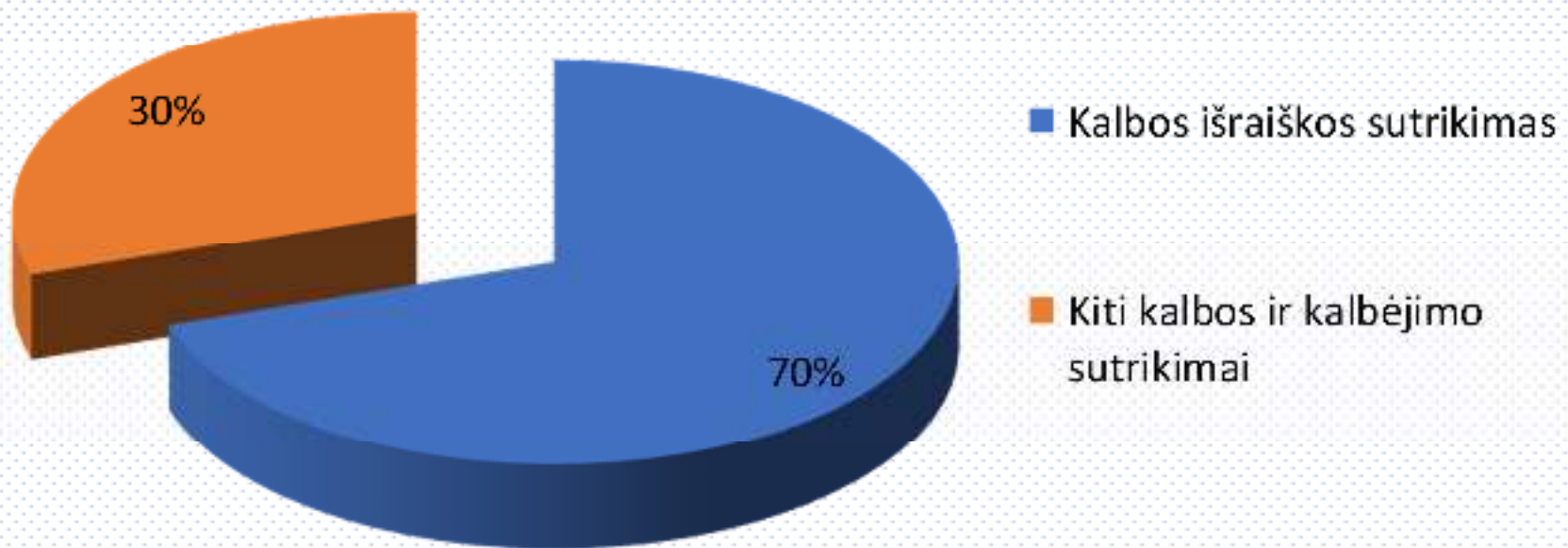
Visų vaikų kvėpavimo sistemos sutrikimų struktūra. (proc.)



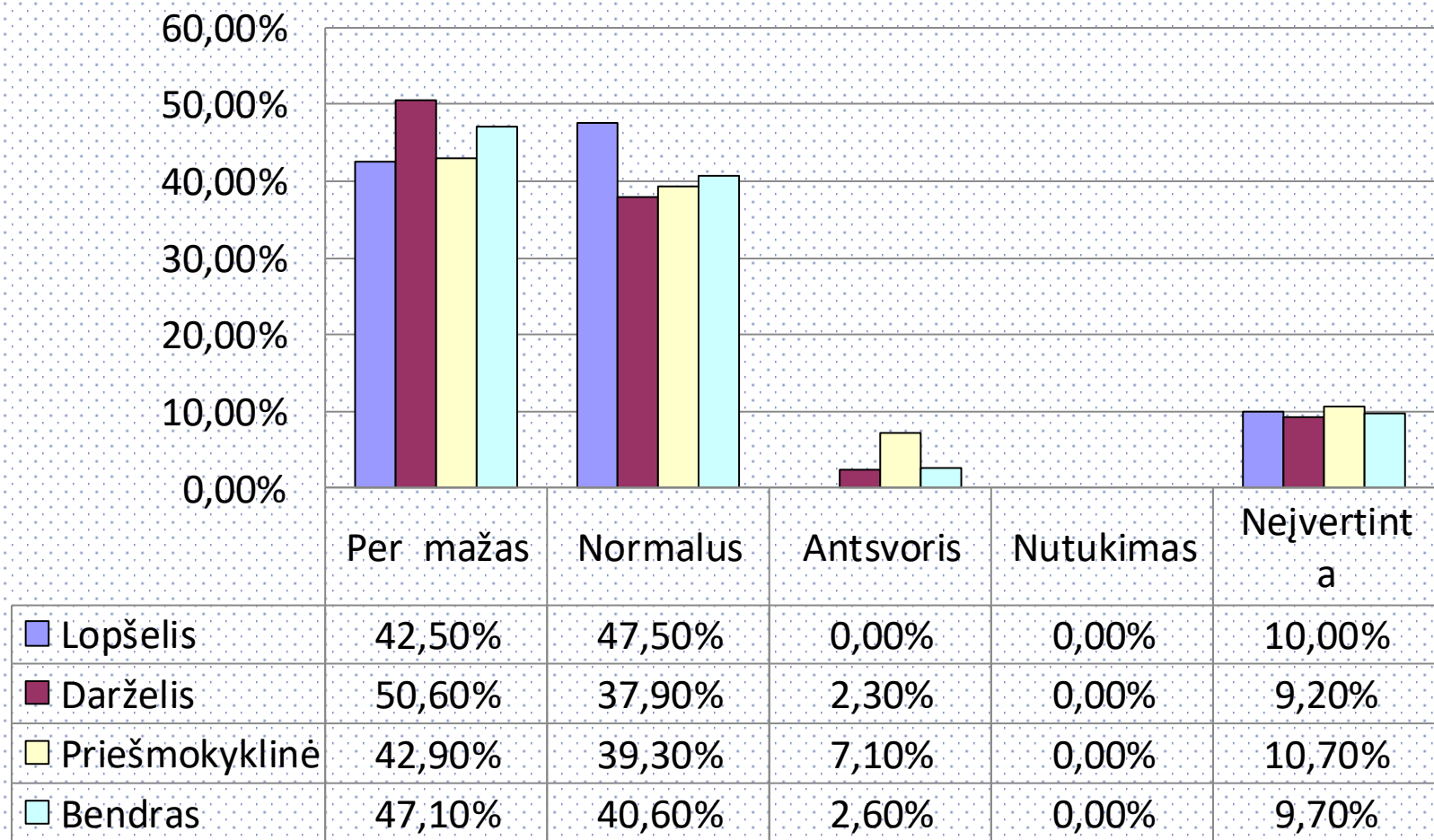
Visu vaiku simptomi, pakitimai ir nenormalūs klinikiniai bei laboratoriniai radiniai (proc.)



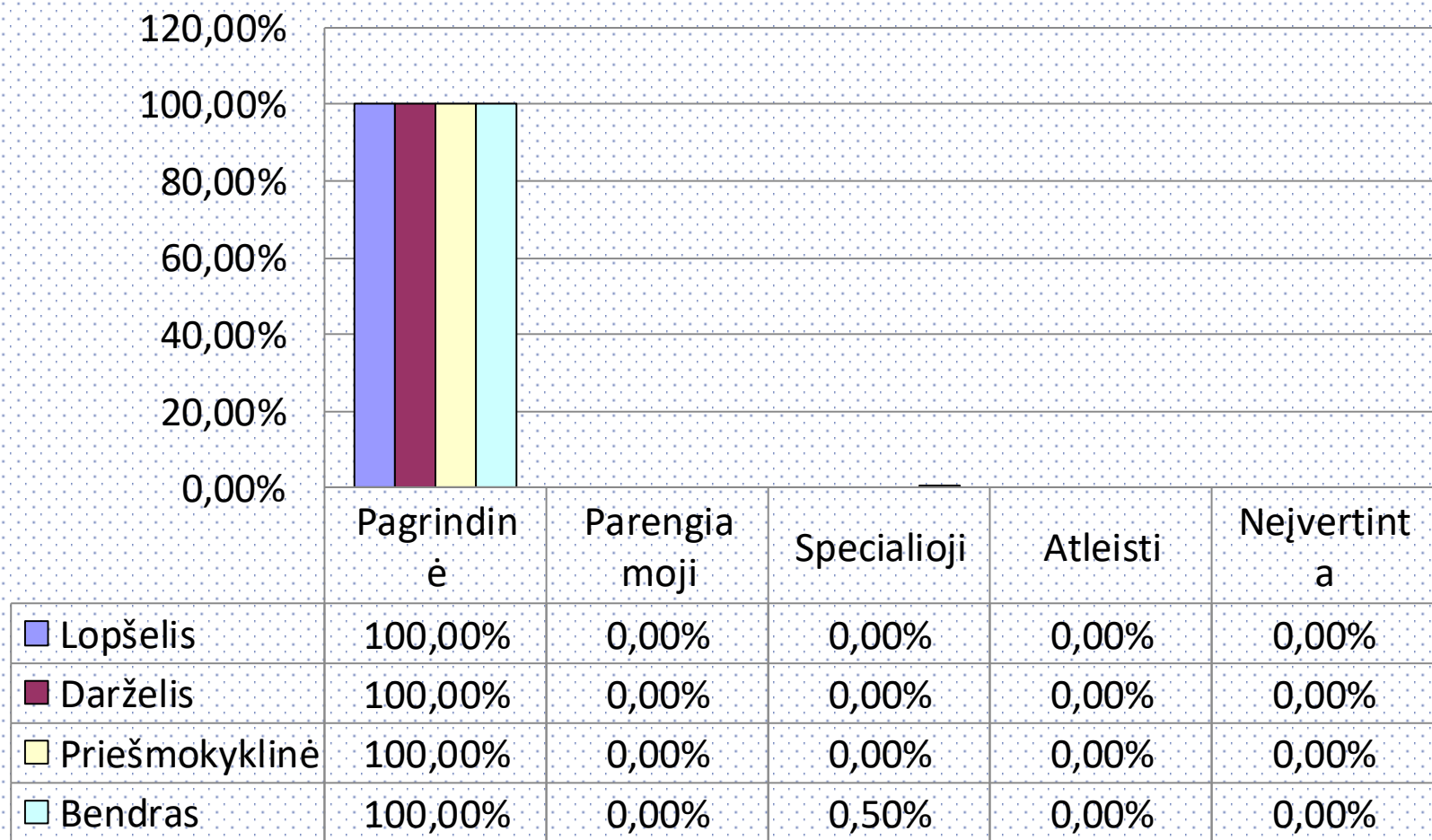
Visų vaikų įgimtos formavimosi ydos, deformacijos ir chromosomų anomalijos (proc.)



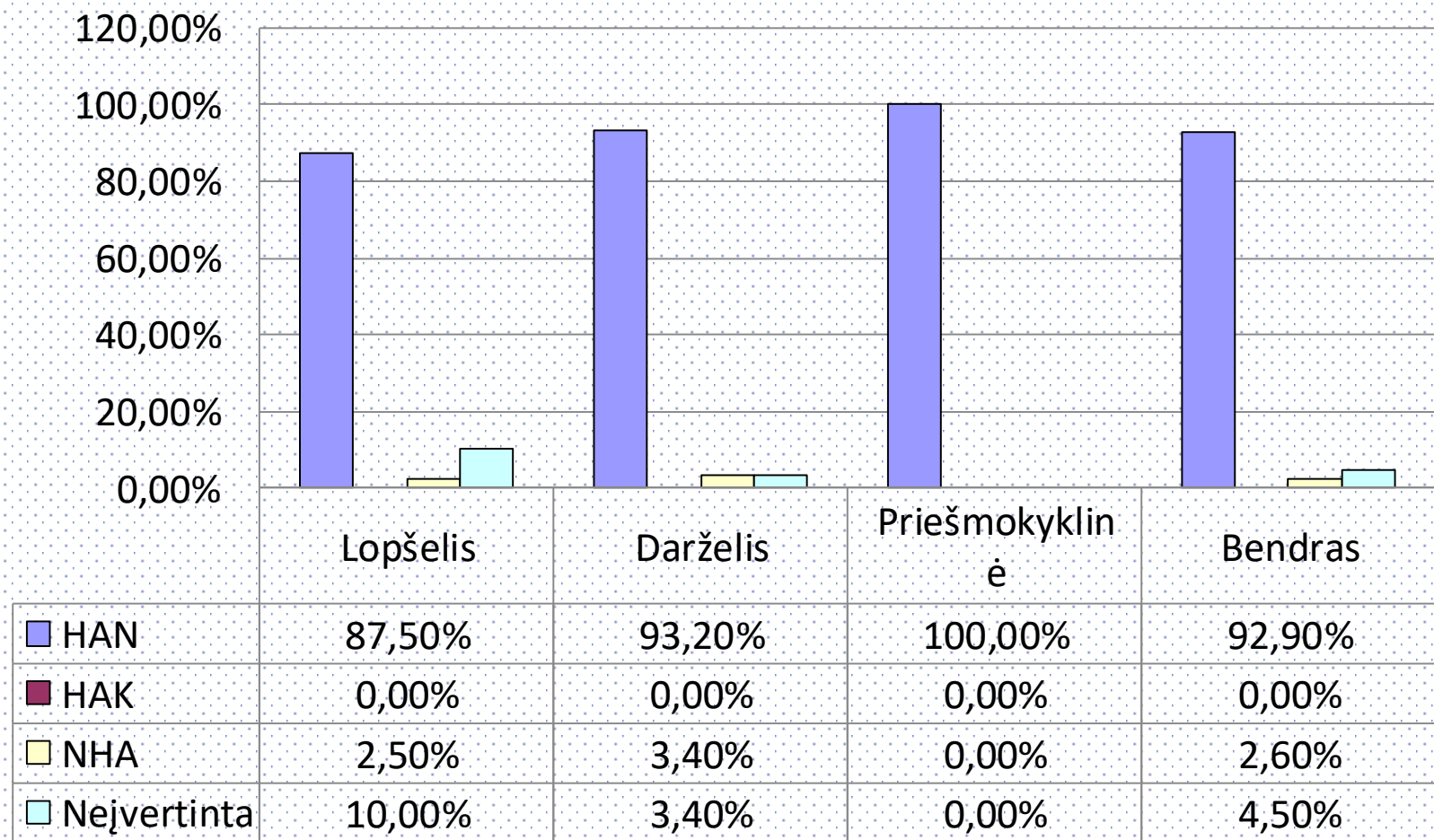
Psichikos ir elgesio sutrikimai(proc.)



*Vaikų pasiskirstymas pagal kūno masės indekso įvertinimą ir vaikų grupes
2019 -2020m. (proc. nuo patikrinusiųjų)*



*Vaikų pasiskirstymas pagal fizinio ugdymo grupes
2016 -2017m. (proc. nuo pasitikrinskiųjų)*



*Vaikų pasiskirstymas pagal augimo įvertinimą
2019 -2020m. (proc. nuo patikrinusiųjų)*

Fizinės būklės vertinimo variantai (procentalinis metodas):

- NHA – Nedarnus (neproporcingas arba neharmoningas) augimas, kai vienas ar keli vaiko rodikliai formuojasi neproporcingai ūgiui.
- HAN – darnus (harmoningas) augimas (HA), kai ūgis normalus (N), t. y. atitinka amžių arba nukrypęs nuo vidutinio leistinose ribose.
- HAK (apatinė riba) – darnus (harmoningas) augimas (HA), kai ūgis kraštutinis (labai žemi).
- HAK (viršutinė riba) – darnus (harmoningas) augimas (HA), kai ūgis kraštutinis (labai aukšti).

Apibendrinimas (1)

- Profilaktiškai sveikatą pasitikrino 97 proc. ugdytinių.
- Iš profilaktiškai sveikatą pasitikrinusių vaikų, visiškai sveiki sudarė 18,7 proc. Didžiausia ugdytinių dalis, turinti nors vieną sveikatos sutrikimą, buvo 3-6 metų amžiaus.

Apibendrinimas (2)

- Regos sutrikimų struktūroje dominuoja toliaregystė, astigmatizmas ir trumparegystė
- Normalų svorį turi 40,6 % vaikų, per mažą svorį 47,10% vaikų, antsvorį – 2,6% vaikų (6-7 metų)

Rekomendacijos

- Būtina mokinių sveikatos priežiūrą vykdyti visomis kryptimis, ypatingą dėmesį skiriant regos sutrikimų profilaktikai: tinkamai aplinkai (mokymosi vieta, sėdėjimo poza, apšvietimas, laiko leidimas prie kompiuterio ir televizoriaus), poilsiui (akių atpalaidavimo pertraukėlės), pilnavertei mitybai bei profilaktiniam regėjimo tikrinimui