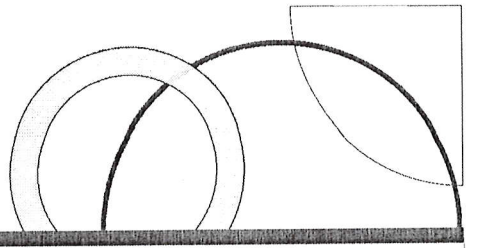


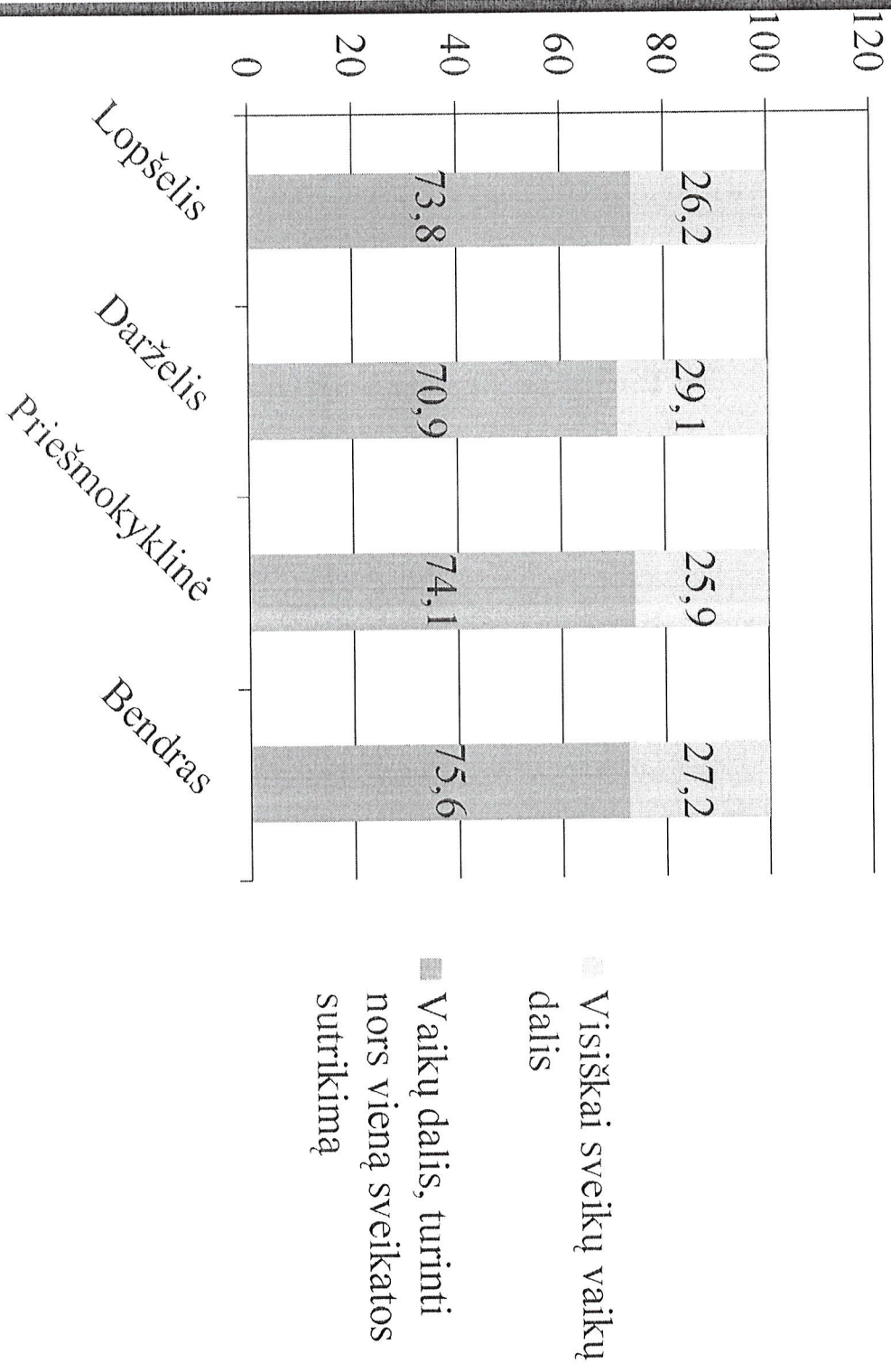
1.-d. „Žiogelis“ lankančių vaikų
profilaktinių sveikatos patikrinimų
2019-2020 m.m. duomenų analizė

Analyze atliko:

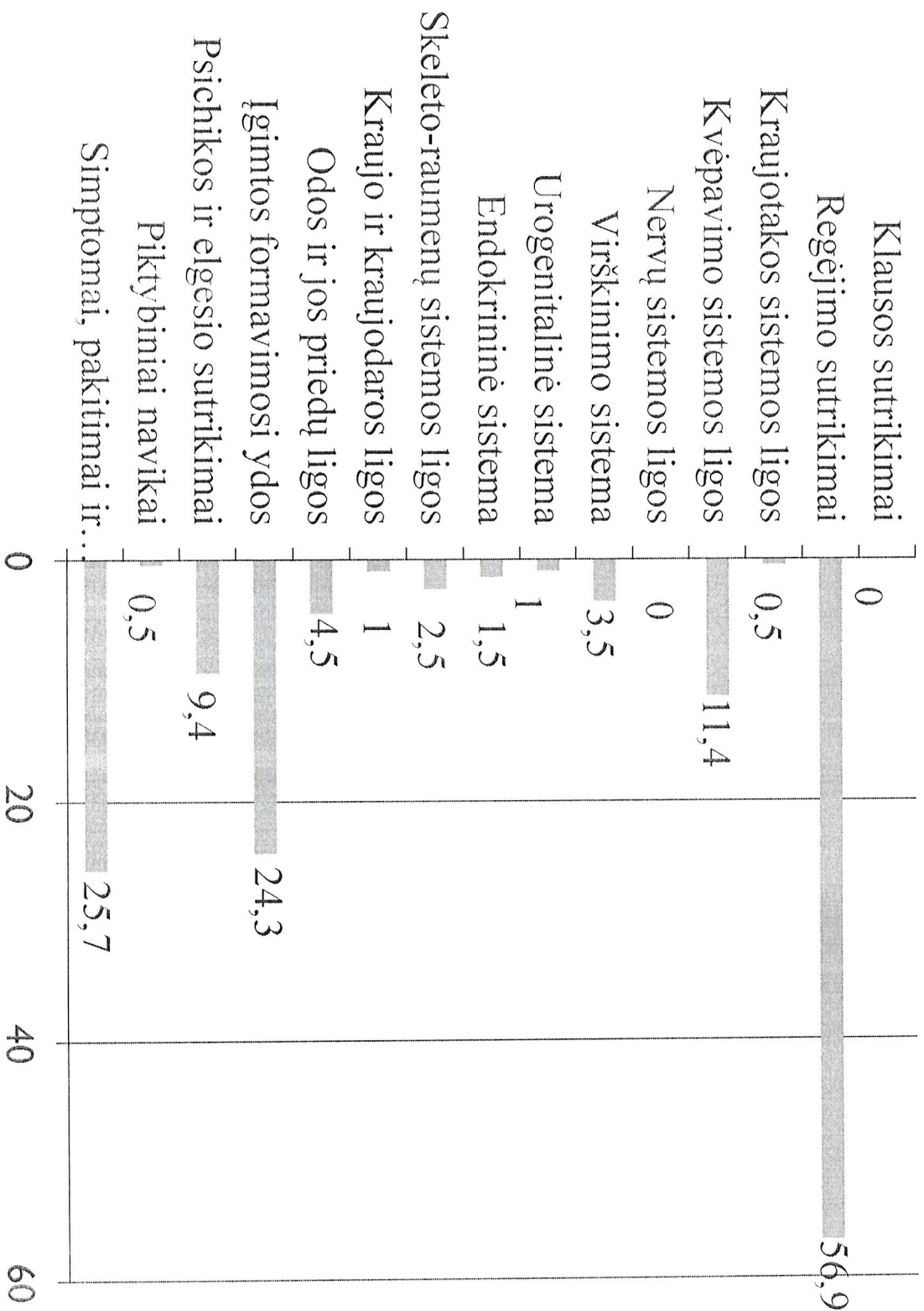
VSP specialistė Irena Juknelienė



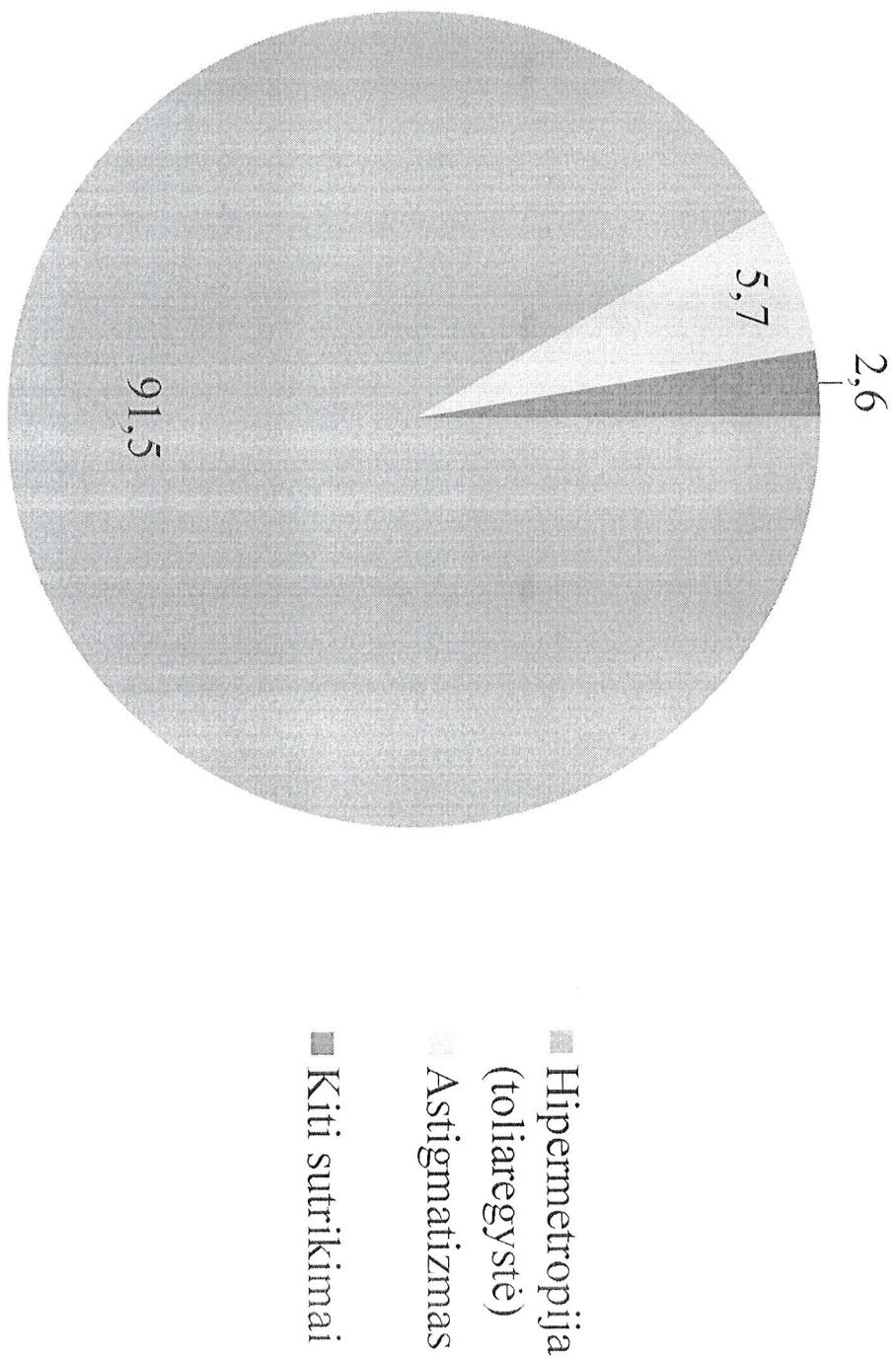
Vaiku dalis, kuri yra visiškai sveika, ir kuri turi nors viena sveikatos sutrikimą (proc.)



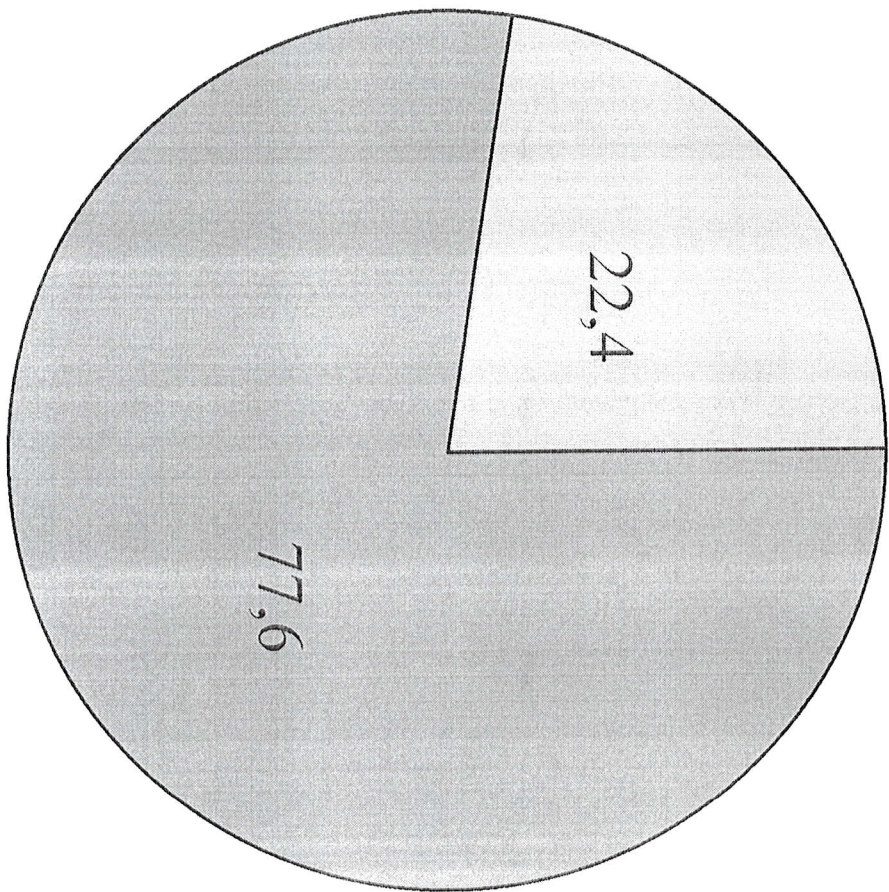
Vaikų skaičius su tam tikromis ligomis ir sutrikimais (proc.)



Regėjimo sutrikimų struktūra (proc.)

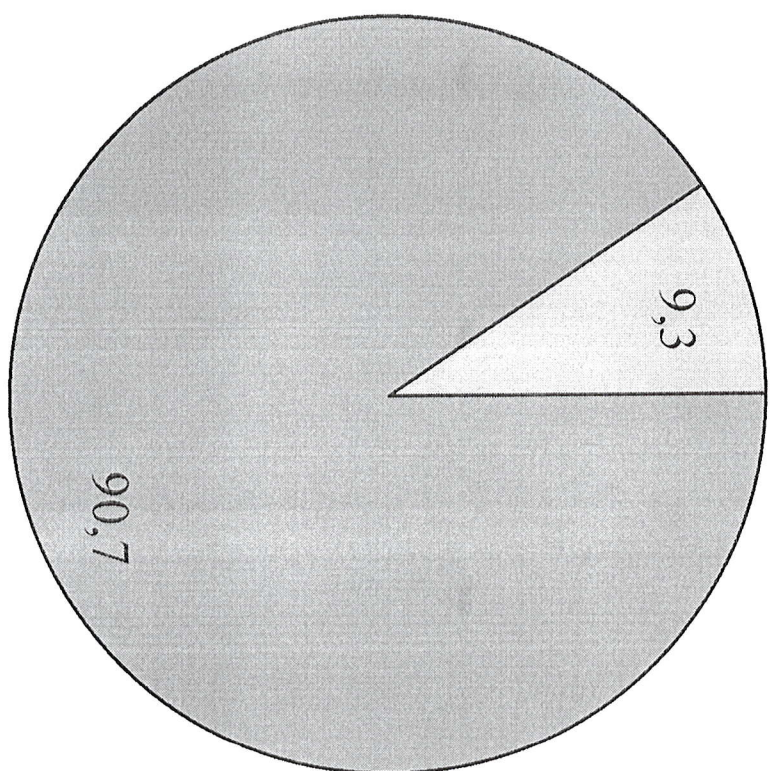


Igimtų formavimosi ydu, deformaciju ir chromosomų anomalijų ligų struktūra (proc.)

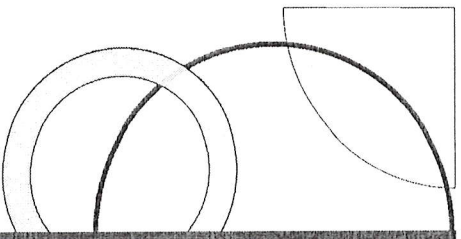


Atvira arba iškilusi ovalioji anga Kiti susirgimai

Simptomų, pakitimų ir nенormalių klinikinių bei laboratorinių radinių ligų struktūra (proc.)

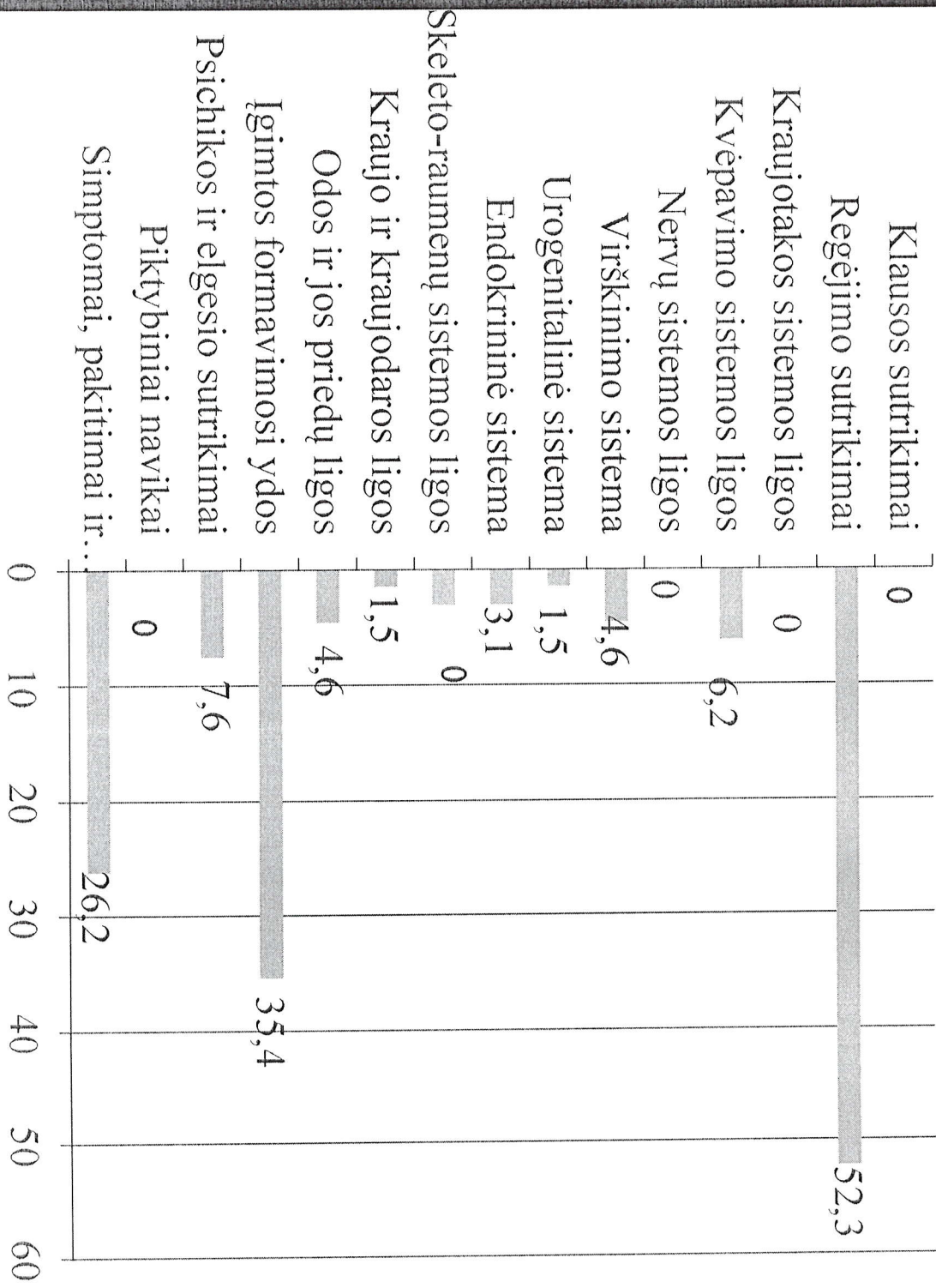


■ Gėrybiniai ir nepatologiniai širdies užesiai □ Kiti sutrikimai

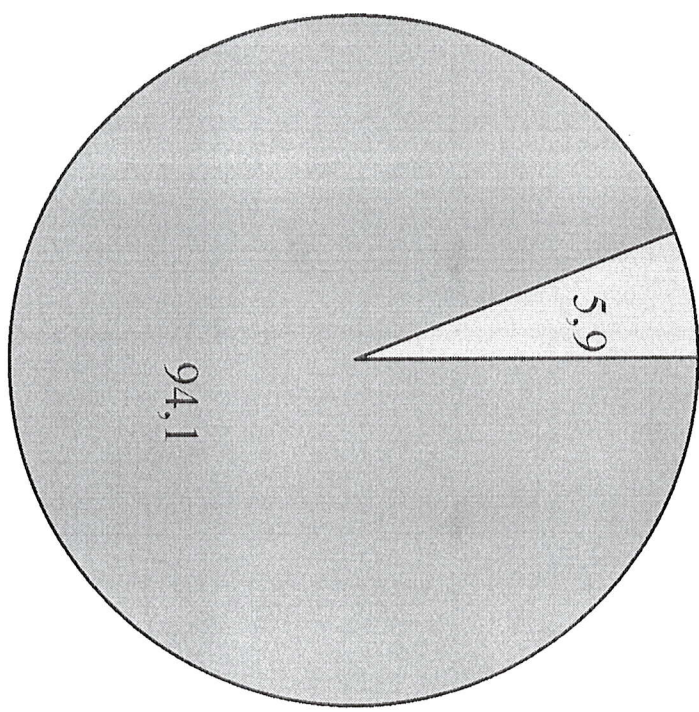


Lopšelio grupės
Vaiku sveikata

Lopšelio grupės vaikų skaičius su tam tikromis ligomis ir sutrikimais (proc.)



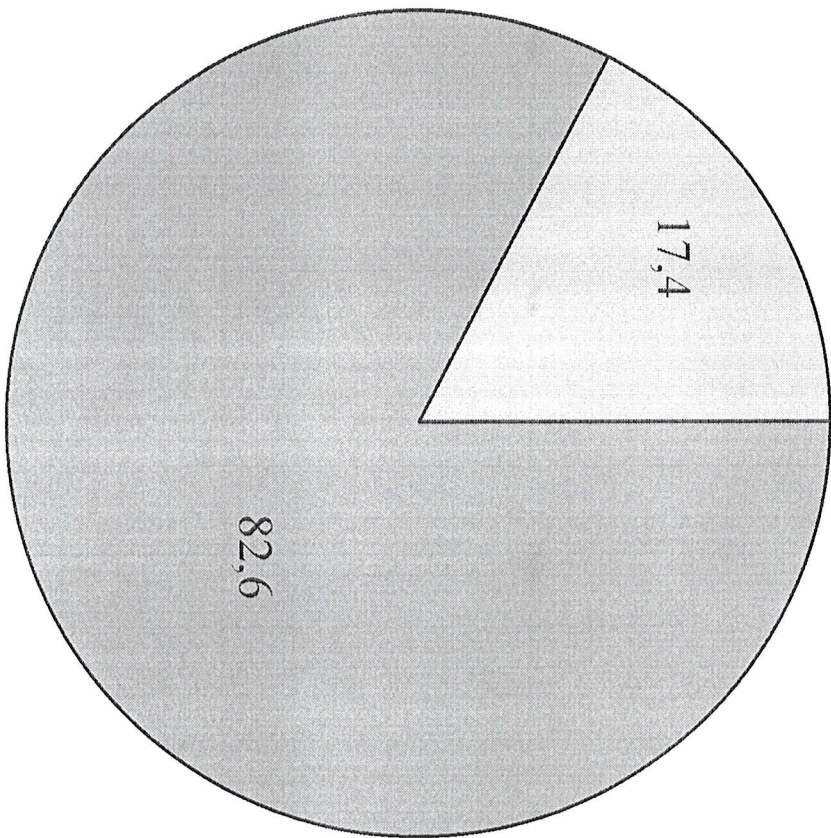
Lopšelio grupės vaiku regėjimo sutrikimų struktūra (proc.)



□ Hipermetropija

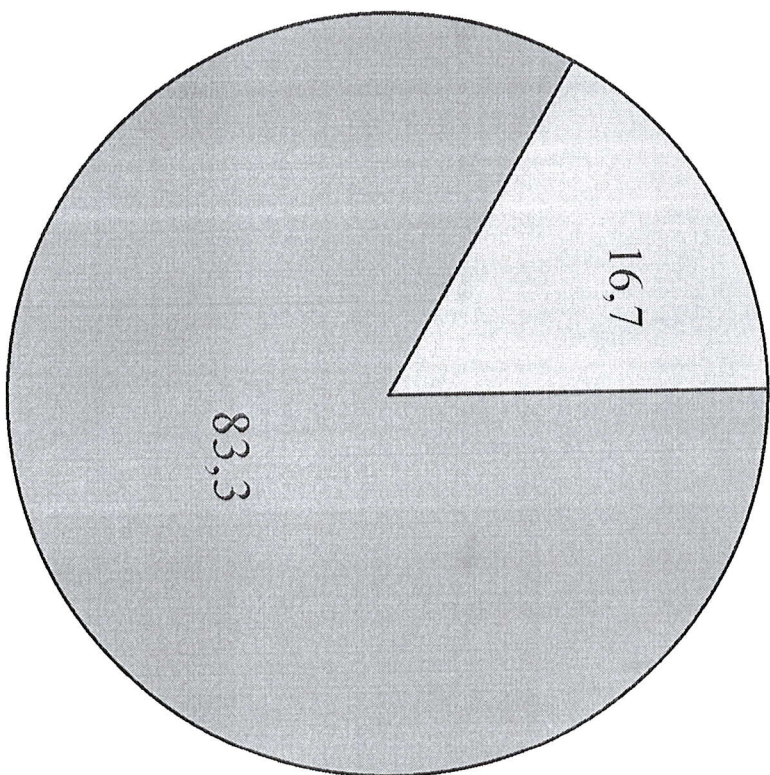
□ Astigmatizmas

Lopšelio grupės vaiku ligimų formavimosi ydu, deformaciju ir chromosomų anomalijų ligų struktūra (proc.)



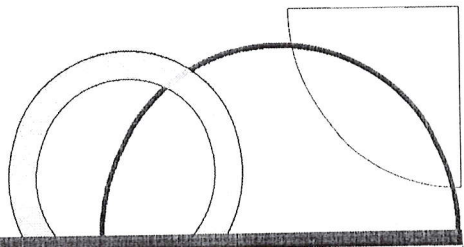
- Atvira arba iškilusi ovalioji anga
- Kiti susirgimai

Lopšelio grupės vaiku simptomų, pakitimų ir nenormalių klinikinių bei laboratorinių radinių ligų struktūra (proc.)



□ Gėrybiniai ir nepatologiniai širdies ūžesiai

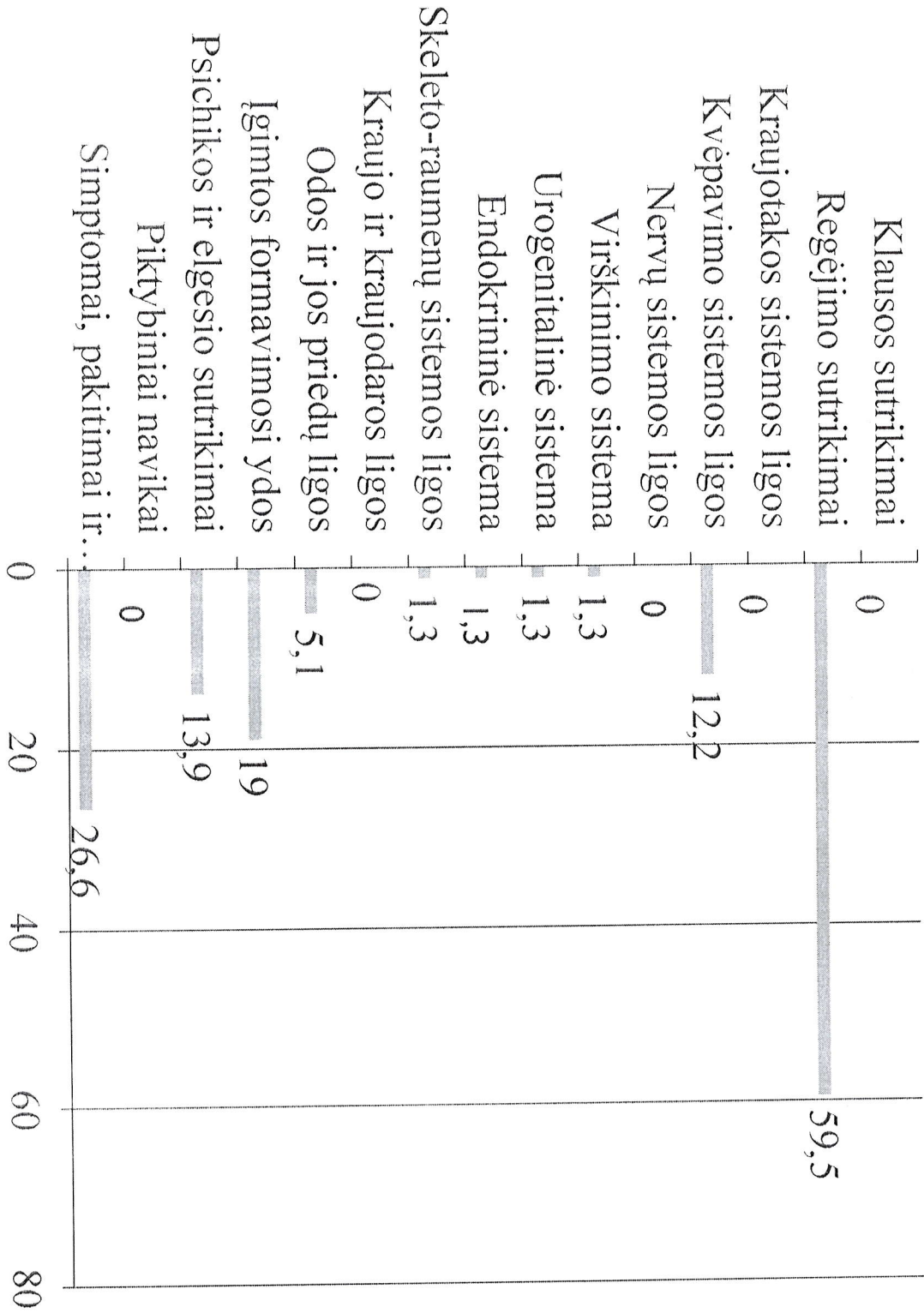
□ Kiti sutrikimai



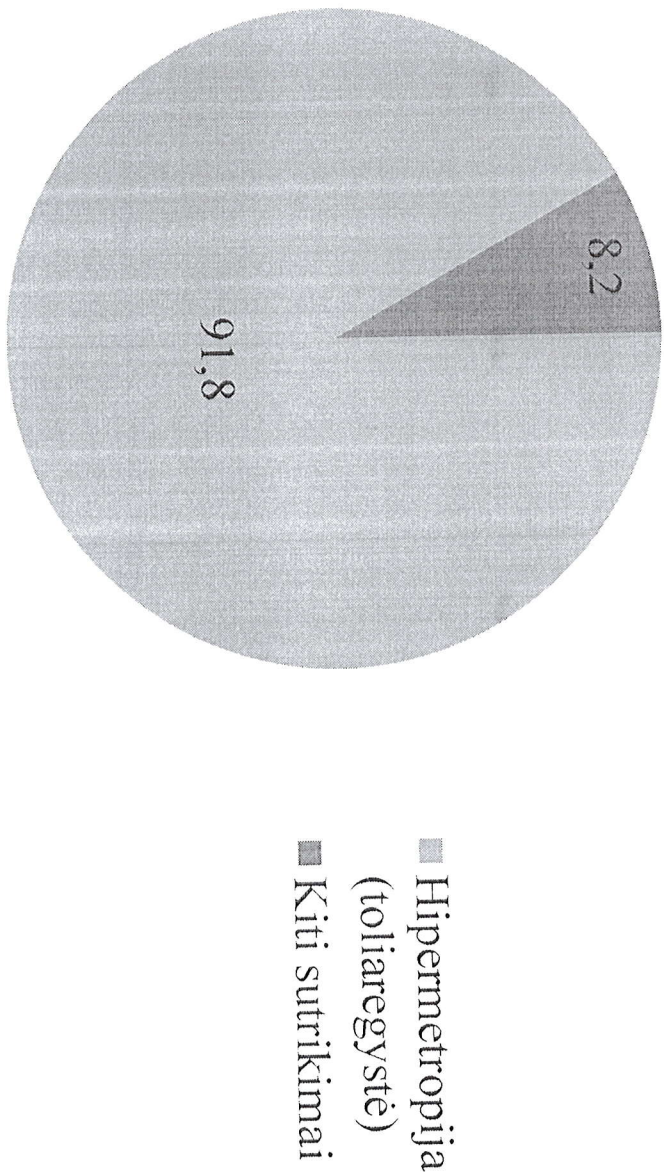
Darželio grupės vaikų

Sveikatos bulkė

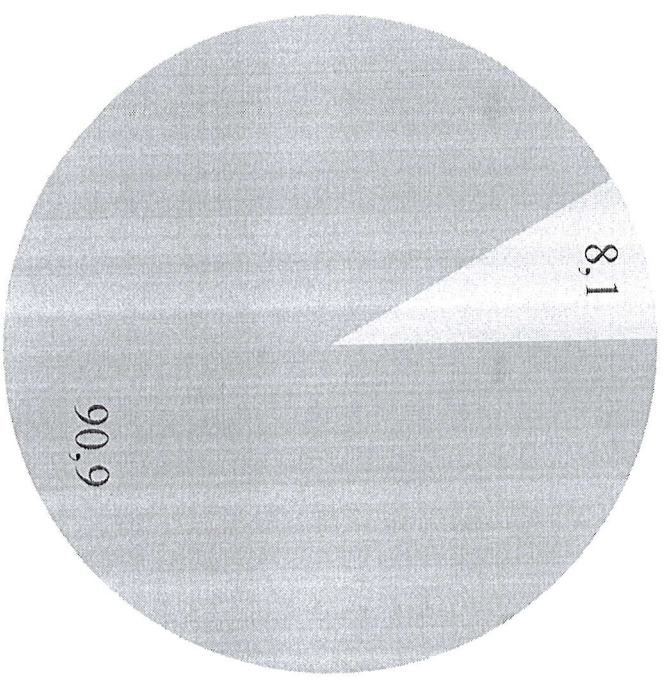
Darželio grupės vaiku skaičius su tam tikromis ligomis ir sutrikimais (proc.)



Darželio grupės vaiku regėjimo sutrikimų struktūra (proc.)

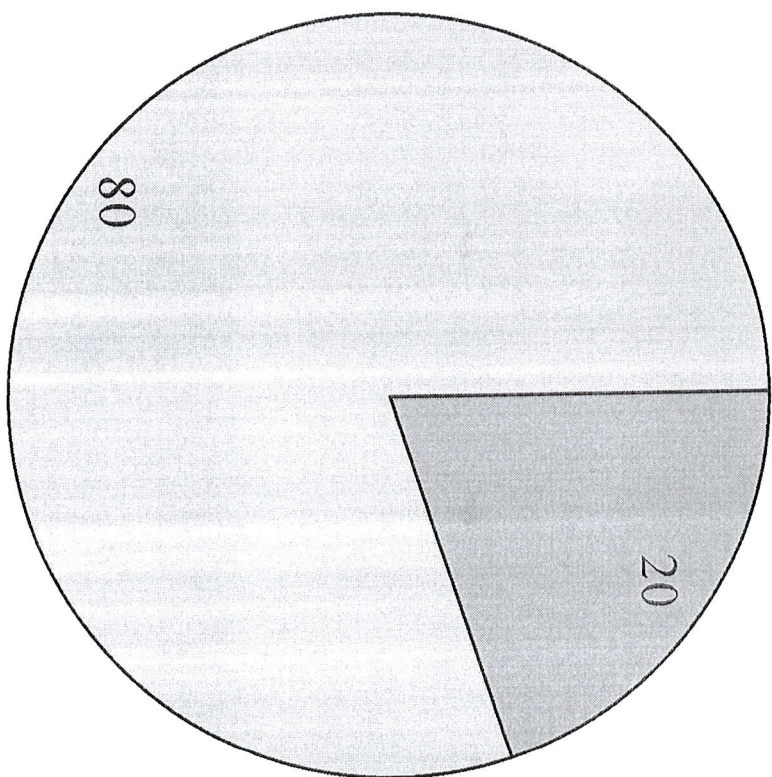


Darželio grupės vaikų simptomų pakitimų ir nenormalių klinikinių bei laboratoriinių radinių ligų struktūra (proc.)

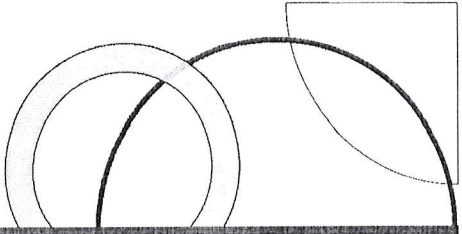


■ Gėrybiniai ir nepatologiniai
Širdies užesiai

Darželio grupės vaiku īgimtu formavimosi ydu, deformacijų ir chromosomų anomaliju ligų struktūra (proc.)

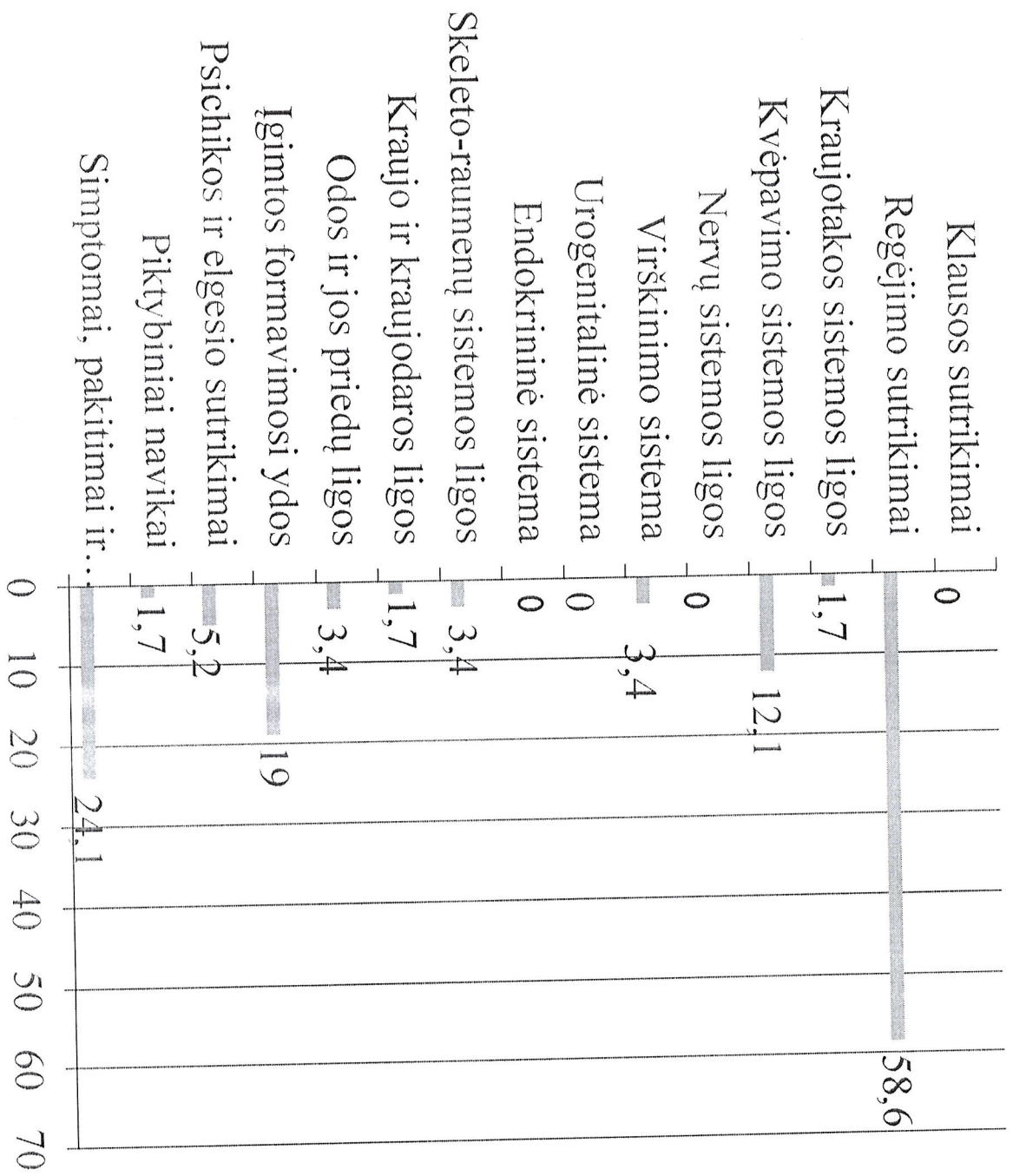


- Kiti susirgimai
- Atvira arba iškilusi ovalioji anga

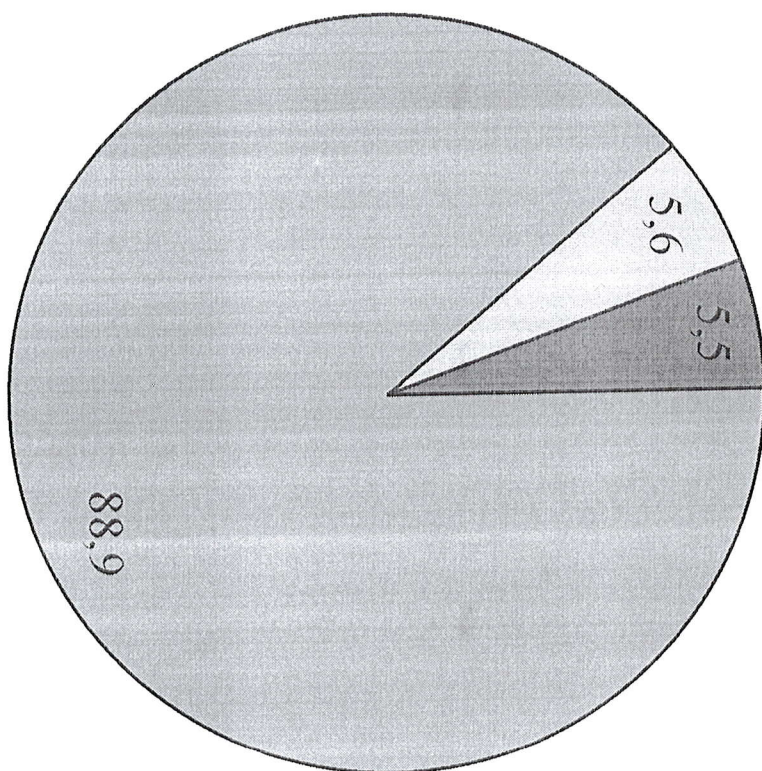


Priešmokyklinio
ugdymo grupės
vaiku sveikatos
būklė

Priešmokyklinio ugdymo grupės vaikų skaicius su tam tikromis ligomis ir sutrikimais (proc.)

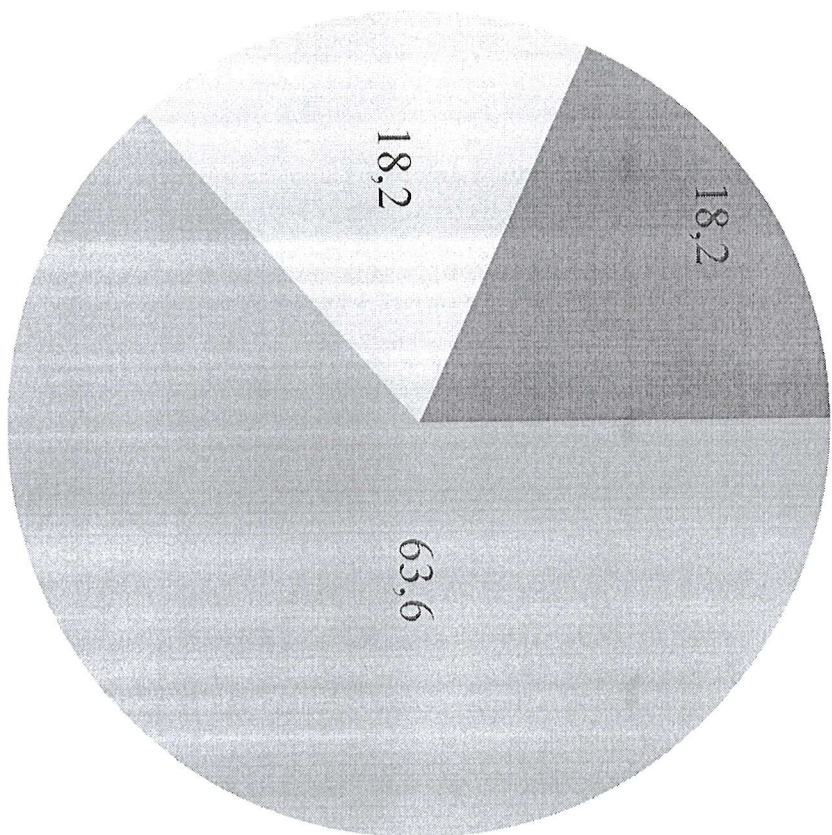


Priešmokyklinio ugdymo grupės vaiku regėjimo sutrikimų struktūra (proc.)



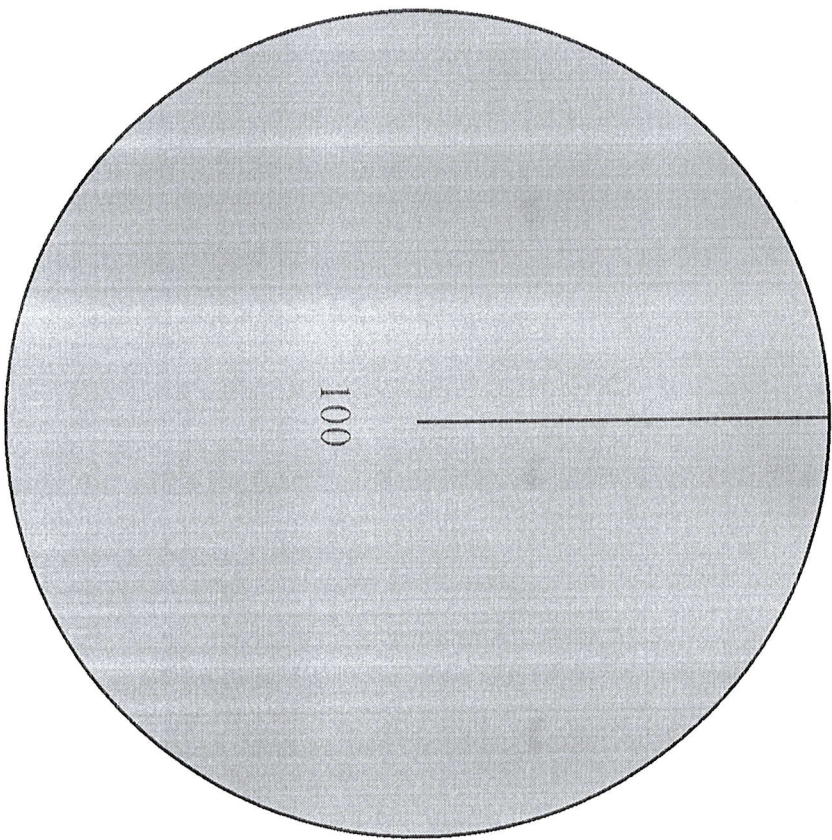
- Hipermetropija
- Astigmatizmas
- Kiti sutrikimai

Priešmokyklinio ugdymo grupės vaiku igimtu formavimosi ydu, deformacijų ir chromosomų anomalijų ligų struktūra (proc.)



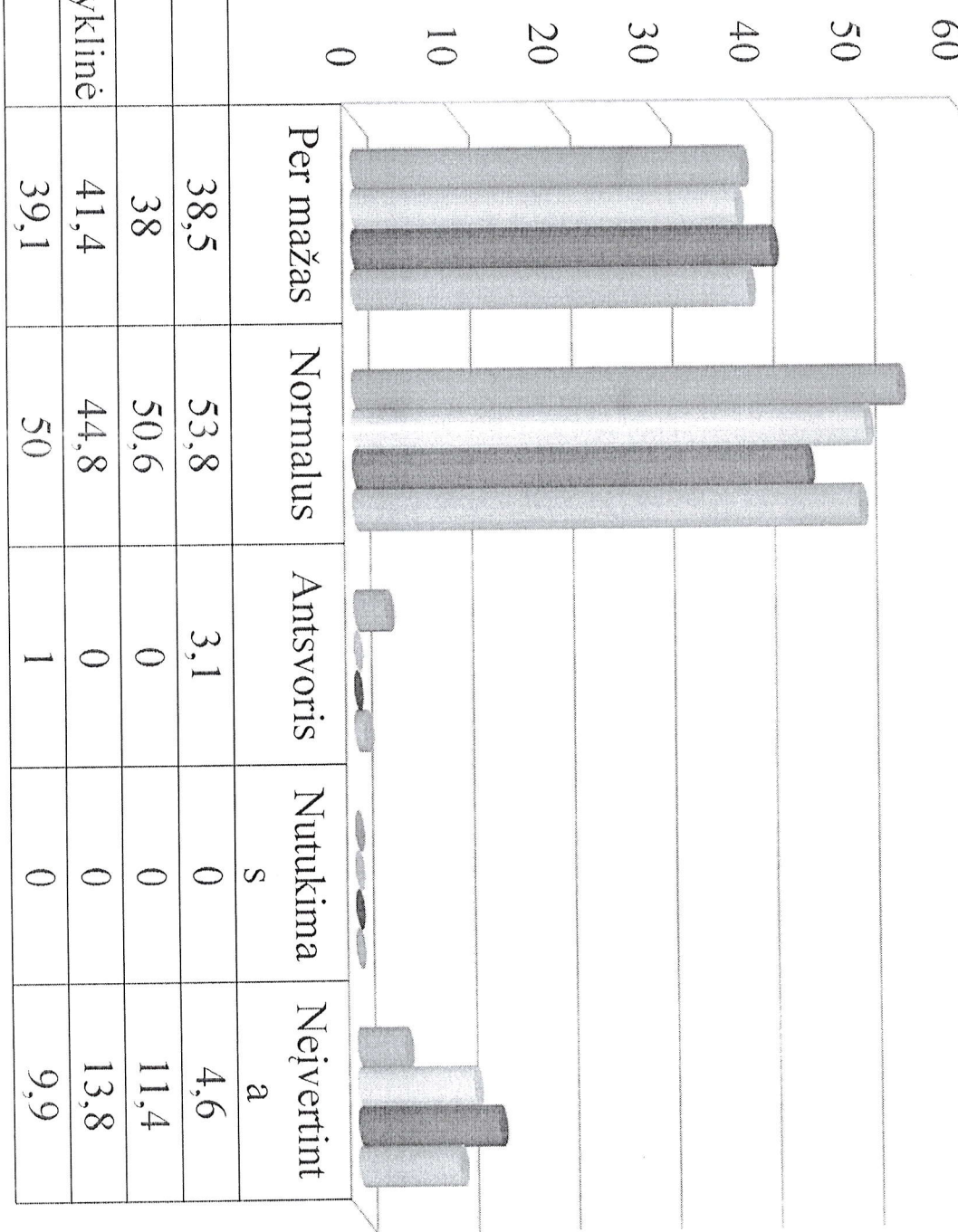
- Atvira arba išlikusi ovalioji anga
- Prieširdžių pertvaros defektas
- Kiti sutrikimai

Priešmokyklinio ugdymo grupės vaikų simptomų, paketimų ir nenormaliu klinikiniu bei laboratoriniu radiniu ligų struktūra (proc.)

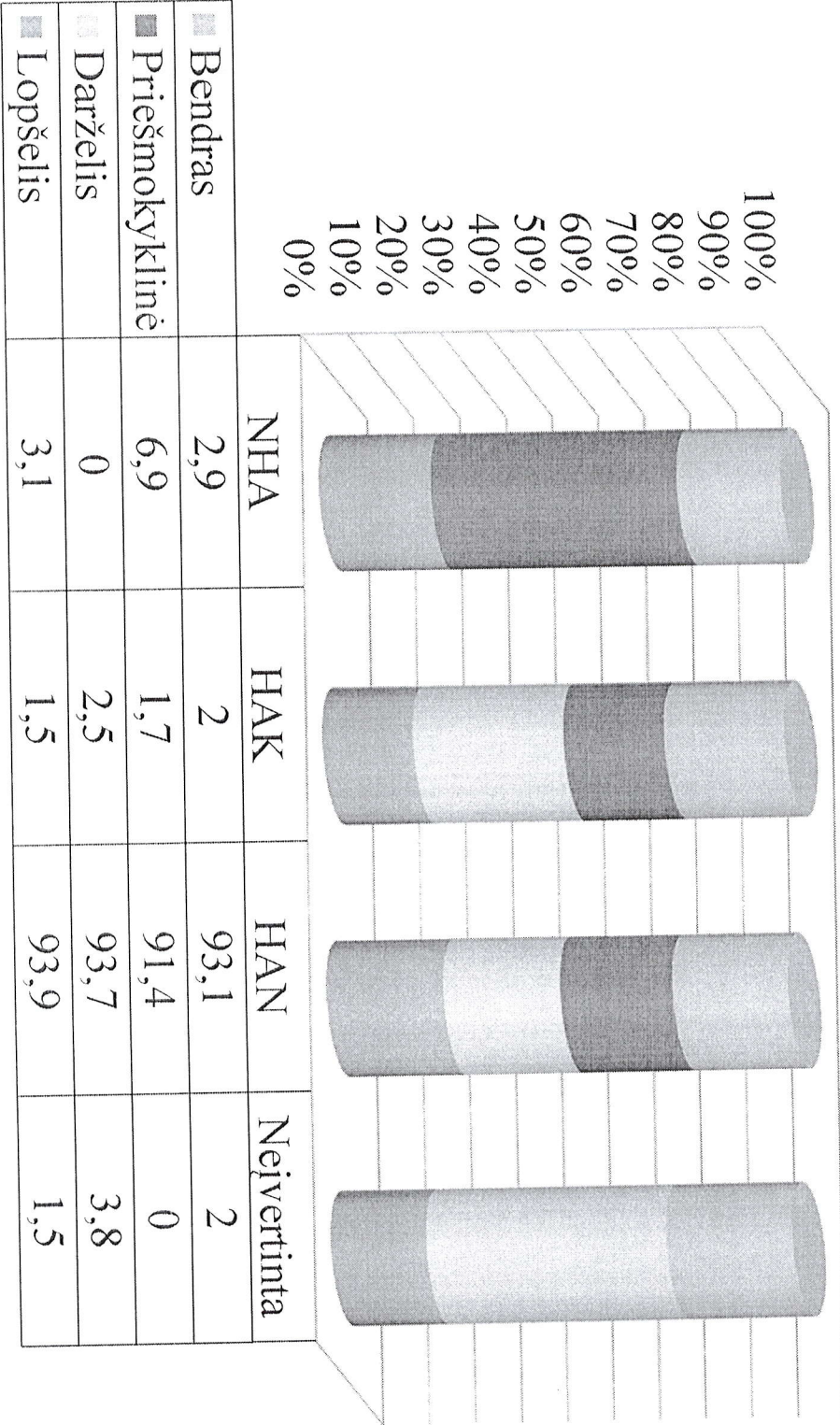


- Gėrybiniai ir nepatologiniai
Širdies užesiai

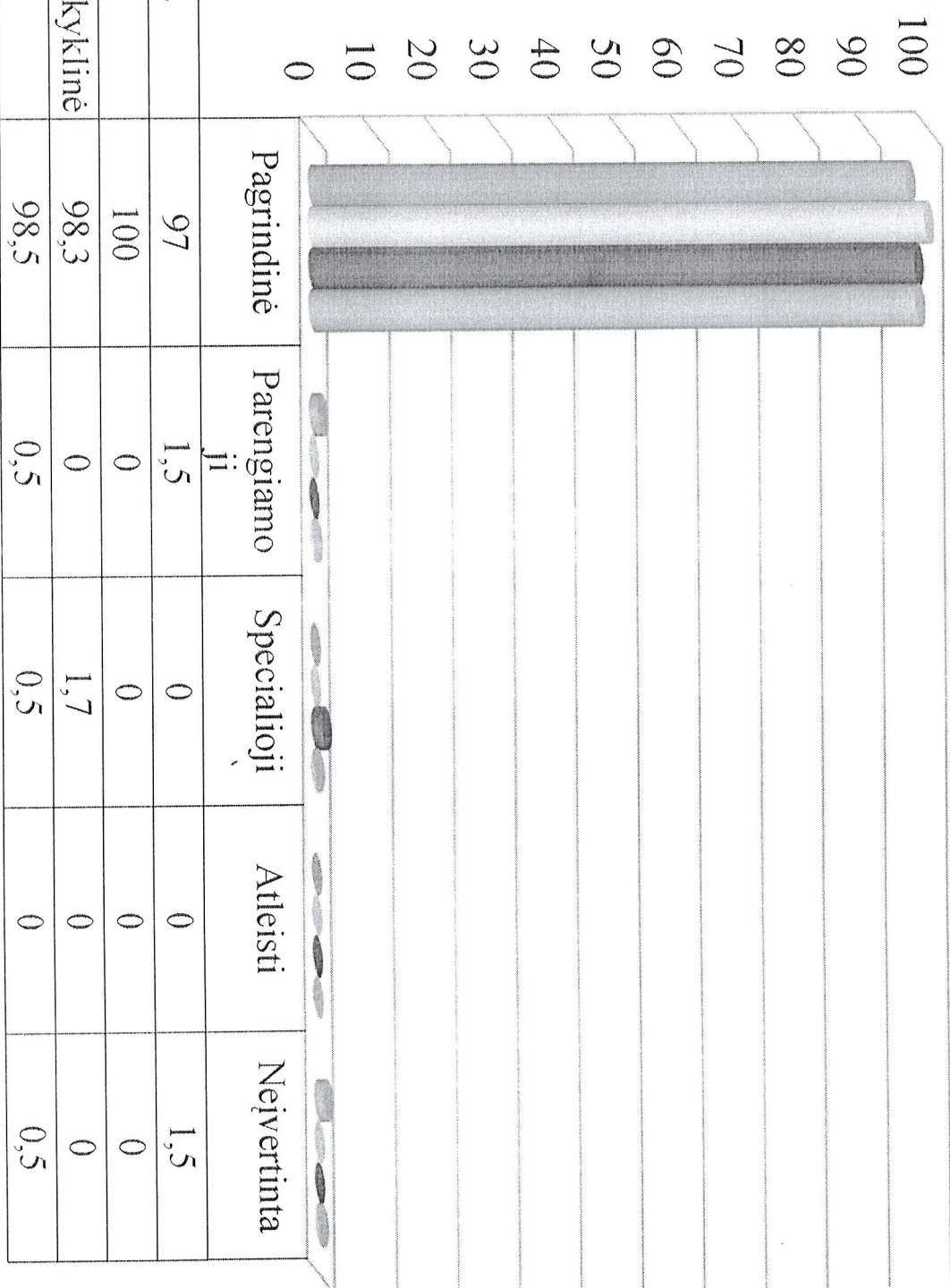
Vaiku pasiskirstymas pagal kūno masės indekso įvertinimą ir vaiku grypes (proc.)



Harmoningo ir neharmoningo vaiku augimo pasiskirstymas (proc.)



Vaiku pasiskirstymas pagal fizinio aktyvumo grupes (proc.)



Apibendrinimas (1)

Išanalizavus 2019-2020 m. m. Klaipėdos lopšelio-darželio „Žiogelis“ lankančių vaiku sveikatos profilaktinius duomenis, galima pateikti apibendrintą informaciją:

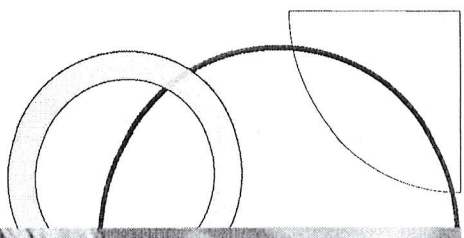
- 2019 m. profilaktiškai sveikata pasitikrino 98,1 proc. vaiku.
- 2019 m. iš profilaktiškai sveikata pasitikrinusių vaiku, visiškai sveiki sudarė 27,2 proc. Didžiausia vaiku dalis, turinti nors vieną sveikatos sutrikimą, buvo tarp priėmokyklinio ugdymo grupės vaiku.
- 2019 m. 56,9 proc. vaiku turėjo regėjimo sutrikimą, jų didžiausia procentinė dalis buvo tarp darželio ugdymo grupės vaiku. Diagnozuotu regėjimo sutrikimu atveju struktūroje dominuoja hipermetropija (81,5 proc.) bei astigmatizmas (5,7 proc.).

Apibendrinimas (2)

- 2019 m. 24,3 proc. vaikų turėjo išimtų formavimosi ydu, kurių didžiausia procentinė dalis buvo tarp lopšelio grupės vaikų. Diagnozuotu išimtų formavimosi ydu, struktūroje dominuoja atvira arba iškilusi ovalioji anga (77,6 proc.).
- 2019 m. 25,7 proc. vaikų turėjo simptomų, pakitimų ir nenormalių klininių bei laboratorinių radinių ligų struktūrų, kurių didžiausia procentinė dalis buvo tarp darželio ugdymo grupės vaikų. Diagnozuotu simptomų, pakitimų ir nenormalių klininių bei laboratorinių radinių ligų struktūroje dominuoja gėrybiniai ir nepatologiniai širdies užesiai (90,7 proc.).

Apibendrinimas (3)

- 2019 m. per mažą svori turėjo 39,1 proc. vaikų, kuriu didžiausia dalis buvo tarp priešmokyklinės ugdymo grupės vaiku.
- 2019 m. 98,5 proc. vaiku fizinio ugdymo veikloje dalyvavo be apribojimų (pagrindinėje fizinio aktyvumo grupėje).
- 2019 m. 2,9 proc. vaikams nustatytais neharmoningas augimas. Didžiausią vaiku dalis, kuriai nustatytais neharmoningas augimas, buvo tarp priešmokyklinės ugdymo grupės vaiku.



Ačiū už děmesí!