



VARĖNOS RAJONO SAVIVALDYBĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS BIURAS

VARĖNOS RAJONO VAIKŲ SVEIKATA

2016 m.

2017 M.

I. ĮVADAS

Vaikai – labiausiai pažeidžiama visuomenės dalis. Jų sveikatos priežiūrai bei tinkamai stebėsenai būtinas ypatingas dėmesys. Siekiant pagerinti gyventojų sveikatos būklę, įvairių sutrikimų prevenciją svarbu pradėti stebėti vaikų sveikatą.

Gera sveikatos būklė vaikystėje užtikrina tolesnę sveiką vystymąsi, o tai turi būti vienas iš didžiausių bet kurios visuomenės siekinių. Sveikatos požiūriu vaikai – itin svarbi šalies gyventojų grupė, kadangi šiuo periodu formuojasi požiūrio į sveikatą pagrindai, kurie išliks vaikui išaugus.

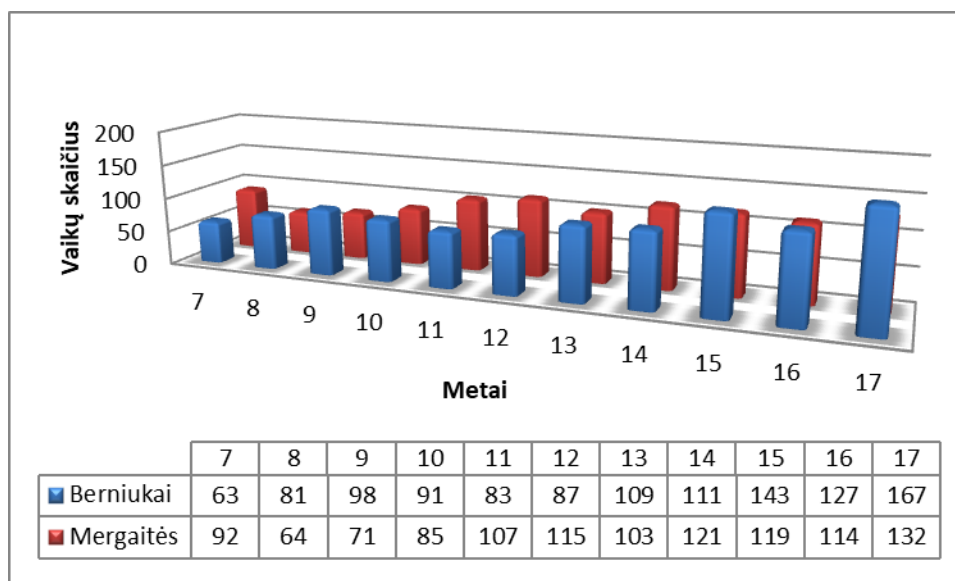
Lietuvos Respublikos visuomenės sveikatos priežiūros įstatyme numatyta, kad švietimo įstaigos ir visuomenės sveikatos priežiūros įstaigos organizuoja vaikų sveikatos saugą ir už ją atsako, moko sveikos gyvensenos įgūdžių. Lietuvos ugdymo įstaigose dirba visuomenės sveikatos priežiūros specialistai, kurių viena iš pagrindinių funkcijų, remiantis statistinės apskaitos formos Nr. 027-1/a „Vaiko sveikatos pažymėjimas“ (toliau – vaiko sveikatos pažymėjimas) duomenimis – užtikrinti gydytojų rekomendacijų įgyvendinimą mokykloje, sudarant mokiniui kuo palankesnes sąlygas dalyvauti ugdymo veikloje.

Lietuvoje šiuo metu yra įdiegta Vaikų sveikatos stebėsenos informacinė sistema (toliau – VSS IS), kuria siekiama užtikrinti, kad vaikų sveikatos būklė būtų sistemingai stebima, tai padėtų įvertinti vaikų sveikatos sutrikimų dydį ir pobūdį, nustatyti rizikos grupes bei pokyčių tendencijas, planuoti tinkamas sveikatos sutrikimų prevencijos priemones, įvertinti jų rezultatus ir poveikį, užtikrinant kryptingą ir efektyvą vaikų bei jaunimo sveikatos politikos formavimą savivaldybėse.

II. VAIKŲ DEMOGRAFIJA

Remiantis Lietuvos statistikos departamento duomenimis, 2016 metais Lietuvoje gyveno 2 888 588 gyventojai. Vaikai (0-14 metų) sudarė 15 proc.; darbingo amžiaus (15-64 metų) gyventojai – 66 proc., o 65 metų ir vyresni asmenys – 19 proc. visų šalies gyventojų. Remiantis Lietuvos statistikos departamento duomenimis, 2016 metais Varėnos rajono savivaldybėje gyveno 23 009 gyventojai. Vaikai (0-14 metų) sudarė 12,05 proc. (2 772 vaikų), darbingo amžiaus (15-64 metų) gyventojai – 62,8 proc. (14 460 gyventojų), o 65 metų ir vyresni asmenys – 25,15 proc. visų rajono gyventojų (5 551 gyventojų).

2016 metais Lietuvoje mokyklinio amžiaus vaikų (7-17 metų) buvo 307 027, Varėnos rajono savivaldybėje – 2 283. Varėnos rajono savivaldybėje mergaičių buvo 1123, berniukų 1160. Šios amžiaus grupės vaikai sudarė 9,9 proc. visų rajono gyventojų (1 pav.).



1 pav. 7-17 metų amžiaus vaikų skaičius Varėnos rajono savivaldybėje. Lietuvos statistikos departamento duomenys

Remiantis Lietuvos statistikos departamento duomenimis, 2016-2017 mokslo metais mokyklos nelankė 88 Varėnos rajono vaikai, iš jų virš 4 proc. Varėnos rajono mokyklinio amžiaus vaikų išvyko į užsienį.

III. SOCIALINĖ RIZIKA

2016 metais Lietuvoje užfiksuotos 9 676 socialinės rizikos šeimos. Varėnos rajono savivaldybėje užregistruotos 135 socialinės rizikos šeimos. Daugiausia šeimų (88) į apskaitą įrašytos dėl girtavimo ir psichotropinių medžiagų vartojimo. Iš jų 24 šeimos gyveno mieste, 64

šeimoms – kaime. Socialinės rizikos šeimose 2016 metais gyveno 296 vaikai. Daugiau kaip pusė šių vaikų (61,36 proc.) gyveno socialinės rizikos šeimose, kurių tėvai girtavo ar vartojo psichotropines medžiagas. 2016 metais dėl tėvų girtavimo ir psichotropinių medžiagų vartojimo socialinės rizikos šeimose daugiausiai vaikų gyveno Šakių r., Šalčininkų r. ir **Varėnos r. (181 vaikas)** savivaldybėse. Šiose savivaldybėse šis rodiklis siekė daugiau kaip 60 proc. visų socialinės rizikos šeimose gyvenančių vaikų. **Šis rodiklis 1,7 karto lenkia bendrą Lietuvos rodiklį.**

Mažiausias procentas vaikų, gyvenančių socialinės rizikos šeimose, kuriose tėvai stokoja vaiko priežiūros įgūdžių, buvo Šalčininkų r., Ignalinos r., Šakių r. ir Varėnos r. savivaldybėse ir siekė 34 proc. (101 vaikas) visų socialinės rizikos šeimose gyvenančių vaikų.

2016 metais Varėnos rajono mokyklose nemokamą maitinimą gavo 650 mokinių.

IV. VAIKO SVEIKATOS PAŽYMĖJIMŲ PATEIKIMO PILNUMAS

7-17 m. amžiaus grupėje 2016 m. Lietuvoje pateikta 90,03 proc. vaikų sveikatos pažymėjimų, Varėnos rajono savivaldybėje pateikta 97,9 proc. vaikų sveikatos pažymėjimų (2 pav.).

Ugdymo įstaigos savivaldybė	Pateiktų vaiko sveikatos pažymėjimų dalis, proc.	Ugdymo įstaigos savivaldybė	Pateiktų vaiko sveikatos pažymėjimų dalis, proc.
Širvintų r. sav.	67,46	Alytaus r. sav.	93,75
Ukmergės r. sav.	68,76	Kretingos r. sav.	93,96
Trakų r. sav.	74,03	Telšių r. sav.	93,97
Vilniaus r. sav.	80,51	Pasvalio r. sav.	94,07
Šilutės r. sav.	82,39	Dru skininkų sav.	94,54
Palangos m. sav.	82,41	Plungės r. sav.	94,56
Tauragės r. sav.	84,3	Šiaulių m. sav.	95,38
Vilniaus m. sav.	84,69	Rietavo sav.	95,73
Alytaus m. sav.	85	Marijampolės sav.	95,81
Klaipėdos r. sav.	85,51	Šalčininkų r. sav.	96,1
Kėdainių r. sav.	85,73	Radviliškio r. sav.	96,14
Joniškio r. sav.	87,08	Ras einių r. sav.	96,4
Anykščių r. sav.	88,17	Vilkaviškio r. sav.	96,44
Skuodo r. sav.	88,73	Švenčionių r. sav.	96,52
Jurbarko r. sav.	89,01	Mažeikių r. sav.	96,56
Šiaulių r. sav.	89,13	Kupiškio r. sav.	96,8
Elektrėnų sav.	89,26	Šilalės r. sav.	96,82
Rokiškio r. sav.	89,28	Kazlų Rūdos sav.	97,34
Visagino sav.	89,54	Kalvarijos sav.	97,73
Kaišiadonių r. sav.	89,82	Ignalinos r. sav.	97,86
Klaipėdos m. sav.	90,29	Varėnos r. sav.	97,9
Panevėžio m. sav.	91	Pagėgių sav.	98,31
Šakių r. sav.	91,06	Pakruojo r. sav.	98,39
Kelmės r. sav.	91,6	Pan evėžio r. sav.	98,67
Jonavos r. sav.	92,48	Prienų r. sav.	98,77
Biržų r. sav.	92,87	Akmenės r. sav.	98,81
Molėtų r. sav.	93,22	Zarasų r. sav.	98,85
Lazdijų r. sav.	93,37	Birštono sav.	99,21
Kauno r. sav.	93,39	Neringos sav.	100
Kauno m. sav.	93,65	Lietuva	90,03
Utenos r. sav.	93,7		

2 pav. 2016 m. pateiktų vaiko sveikatos pažymėjimų skaičius procentais savivaldybėse (VSS IS)

V. VAIKŲ KŪNO MASĖS INDEKSO APŽVALGA

Profilaktinio sveikatos patikrinimo metu gydytojas specialistas sveikatos pažymėjime įrašo vaiko ūgį bei svorį. Išmatavus vaiko ūgį bei svorį, apskaičiuojamas kūno masės indeksas (toliau – KMI). KMI – tai ūgio ir svorio santykio rodiklis, leidžiantis įvertinti, ar žmogaus svoris normalus ar yra antsvoris bei nutukimas. KMI vertinimas gali būti: 1. Per mažas svoris, 2. Normalus svoris, 3. Antsvoris, 4. Nutukimas, 5. KMI nenurodytas.

2016 metais ugdymo įstaigose mokėsi 286 864 vaikai, kurių daugiau kaip pusė (62 proc.) buvo normalaus svorio. Likusią dalį sudarė vaikai, kurie buvo nutukę (5 proc.), per mažo svorio (10 proc.), turėjo antsvorio (14 proc.) bei 9 proc. KMI nenurodytas.

Didžiausias procentas vaikų, kurie turėjo per mažą kūno svorį, gyveno Varėnos rajono savivaldybėje, šis rodiklis siekė 14,24 proc.(290 vaikų). Daugiau per mažo svorio turėjo mergaitės, nei berniukai. Taip pat nemaža dalis vaikų, turėjo antsvorį 12,27 proc. (250 vaikų), nors tarp savivaldybių šis mūsų rajono savivaldybės rodiklis patenka į penketuką, kaip mažiausias rodiklis. **Mažiausiai nutukusių vaikų buvo** Vilniaus mieste, Birštono sav., Pagėgių sav. **ir Varėnos rajono savivaldybėje** (tokiu vaiku buvo 98, tai sudarė 4,81 proc.). **2016 m. 68,68 proc. vaikų buvo normalaus svorio.** Varėnos rajono savivaldybėje vaikų, kuriems KMI nenurodytas, nebuvo.

VI. VAIKŲ FIZINIO PAJĖGUMO APŽVALGA

Vadovaujantis statistinės apskaitos formos Nr. 027-1/a „Vaiko sveikatos pažymėjimas“ pildymo taisyklėmis bei Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos metodinėmis rekomendacijomis „Kūno kultūra silpnesnės sveikatos moksleiviams“, vaiko sveikatos pažymėjime gydytojas specialistas nurodo mokinio fizinio ugdymo grupę. Fizinio ugdymo grupės gali būti: pagrindinė, parengiamoji, specialioji, atleistas ir nenurodyta.

Pagrindinei fizinio ugdymo grupei priskiriami visiškai sveiki, ar turintys nedidelių sveikatos sutrikimų (nedidelio laipsnio regos sutrikimai, netaisyklinga laikysena, funkciniai negalavimai ir pan.) mokiniai. Šiai grupei priklausantys vaikai gali treniruotis sporto būreliuose ir dalyvauti sporto varžybose. Šios fizinio ugdymo grupės pasiskirstymas pagal amžių ir lytį buvo panašus, ir Lietuvoje sudarė 89,2 proc. 7–17 m. mokinių.

Parengiamajai grupei priskiriami vaikai, turintys nedidelių sveikatos sutrikimų, persirgę tam tikromis ligomis ir laikinai negalintys lankyti kūno kultūros pamokų visa jėga. Šios grupės mokiniai mankštinasi pamokose pagal mokyklinę programą su sąlyga, kad fizinė veikla nepablogintų jų sveikatos būklės. Ši grupė 2016 m. apėmė 3,7 proc. 7–17 m. mokinių, iš kurių 57 proc. buvo 7–17 m. amžiaus mergaitės.

Specialioji fizinio ugdymo grupė apima tuos vaikus, kurie turi nuolatinių ar laikinų sveikatos sutrikimų, kurie su tam tikrais apribojimais netrukdo jiems dalyvauti ugdymo veikloje. Šiai grupei priskiriami vaikai, kurie mankštinasi pagal specialią kūno kultūros programą ar lanko gydamosios kūno kultūros pratybas. Nustačius šią grupę, gydytojas specialistas nurodo ir vaiko dalyvavimo ugdymo veikloje rekomendacijas. Specialioji fizinio ugdymo grupė 2016 m. sudarė 1,2 procento 7–17 m. amžiaus mokinių, iš, kurių mergaitės sudarė 53 proc., berniukai – 47 proc.

Vaikas atleistas nuo kūno kultūros pamokų, jeigu dėl sveikatos būklės negali dalyvauti kūno kultūros pamokose, sveikatos pažymėjime nurodoma data, iki kada vaikas yra atleidžiamas nuo kūno kultūros pamokų. Ši grupė 2016 m. metais sudarė mažiausią vaikų dalį (0,1 proc.), jai buvo priskirti 284 vaikai.

2016 m. 5,8 proc. vaikų sveikatos pažymėjimuose fizinio ugdymo grupė nebuvo nurodyta. Vertinant vaikų fizinio ugdymo grupę Varėnos rajono savivaldybėje, 2016 m. daugiausia vaikų, turėjo pagrindinę fizinio ugdymo grupę – 90, 77 proc. (1849 vaikų), parengiamąją -3,04 proc. (62 vaikai), specialiąją – 1,13 proc. (23 vaikai), nenurodyta -5,06 proc. (103 vaikai), atleistų nuo kūno kultūros pamokų vaikų nebuvo.

VII. VAIKŲ DANTŲ IR ŽANDIKAULIŲ BŪKLĖS APŽVALGA.

Vaiko profilaktinio sveikatos patikrinimo metu gydytojas odontologas įvertina vaiko dantų, žandikaulių būklę. Vaiko sveikatos pažymėjimo II dalyje specialistas nurodo dantų ėduonies intensyvumo rodiklį, t. y. kiek pažeistų ėduonies, plombuotų bei dėl ėduonies išrautų pieninių bei nuolatinių dantų turi vaikas. Informaciją apie pieninius dantis nurodoma prie raidžių k, p, i, informacija apie nuolatinius dantis – prie raidžių K, P,I. Kada KPI reikšmė yra mažesnė nei 1,2 – ėduonies intensyvumas apibūdinamas kaip labai žemas; nuo 1,2 iki 2,6 – žemas, nuo 2,7 iki 4,4 – vidutinis; nuo 4,5 iki 6,5 – aukštas ir labai aukštas, kai rodiklis yra didesnis nei 6,5.

2016 m. vaikai, turintys labai žemą KPI indeksą sudarė 29 proc. visų Lietuvos vaikų, žemas KPI proc. indeksas nustatytas 12,15 proc. 7–17 m. amžiaus vaikų. Vaikai, kurių nuolatinių dantų ėduonies intensyvumo rodiklis buvo vidutinis, 2016 m. sudarė 21,18 proc., aukštą turėjo 14,18 proc. ir labai aukštą 21,96 proc. vaikų.

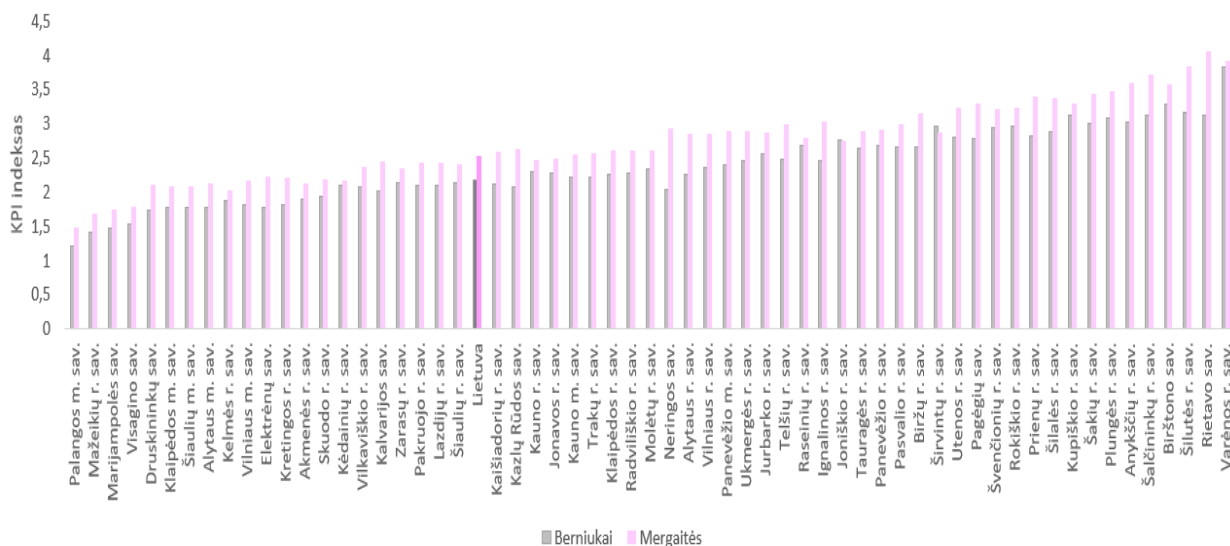
2016 m. vaikai, turintys labai žemą KPI indeksą sudarė 11,96 proc. visų Varėnos rajono savivaldybės vaikų, žemas KPI indeksas nustatytas 6,83 proc. 7-17 m. amžiaus vaikų. Vaikai, kurių nuolatinių dantų ėduonies intensyvumo rodiklis buvo vidutinis, 2016 metais sudarė 12,48 proc., aukštą turėjo 10,22 proc. ir labai aukštą 16,16 proc. vaikų.

1 lentelė. 7-17 m. vaikų pasiskirstymas pagal nuolatinių dantų ėduonies intensyvumą (KPI indeksas) 2016 m. (VSS IS).

Labai žemas 11,96 proc.	Žemas 6,83 proc.	Vidutinis 12,48 proc.	Aukštas 10,22 proc.	Labai aukštas 16,16 proc.
----------------------------	---------------------	--------------------------	------------------------	------------------------------

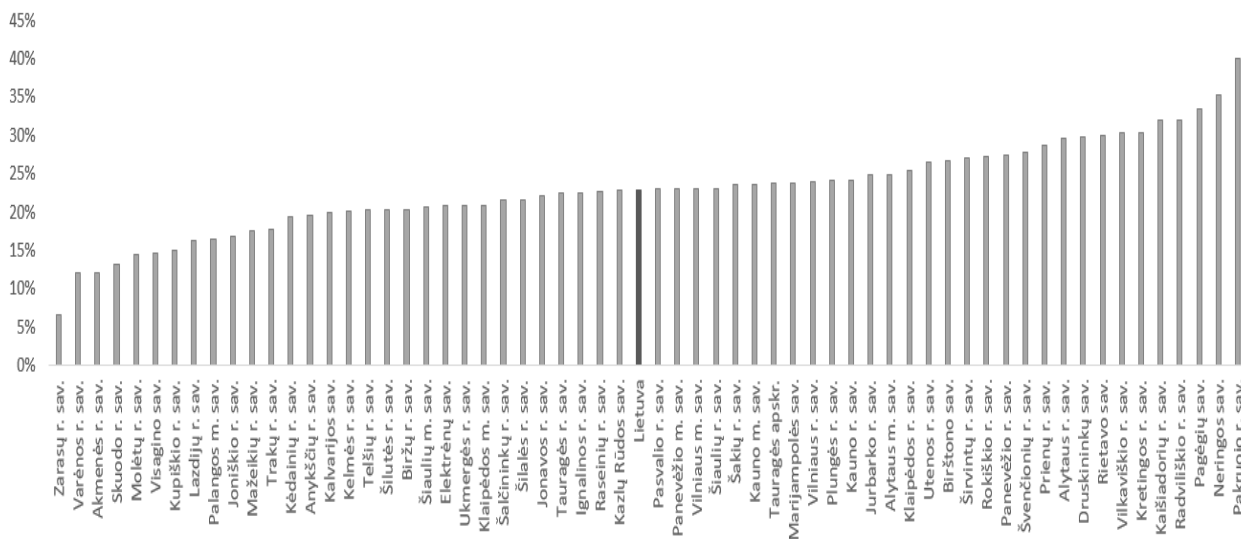
2016 m. Varėnos rajono savivaldybėje vaikai, neturintys ėduonies pažeistų, plombuotų bei dėl ėduonies išrautų dantų sudarė 12,22 procento, Lietuvoje tokių vaikų buvo 19,48 procento. Vaikų, neturinčių ėduonies pažeistų, plombuotų bei dėl ėduonies išrautų dantų skaičius buvo 2,0 proc. didesnis 11-17 m. amžiaus grupėje (13,19 proc.) lyginant su 7-10 m. amžiaus vaikais (11,25 proc.).

Vertinant nuolatinių dantų ėduonies intensyvumo rodiklį (KPI) savivaldybėse, 2016 m. blogiausi rodikliai buvo Varėnos r., Rietavo sav., Šilutės r., Birštono sav., Šalčininkų r. savivaldybėse. Didžiausias KPI indekso skirtumas pastebimas Varėnos (3,86) ir Rietavo (3,59) savivaldybėse, Lietuvos rodiklis buvo 2,34.



3 pav. Vaikų pasiskirstymas pagal KPI indeksą savivaldybėse pagal lytį 2016 m. (VSS IS)

Vaikų, kurie turi pavienių dantų sąkandžio patologiją, geriausi rodikliai – Zarasų r. (6,69 proc.), Varėnos r. (11,97 proc.) savivaldybėse, kai tuo tarpu Lietuvos rodiklis buvo 22,87 proc.



4 pav. Vaikų, turinčių pavienių dantų sąkandžio patologiją, pasiskirstymas savivaldybėse 2016 m. (VSS IS)

Vertinant vaikų 7-17 m. amžiaus pieninių ir nuolatinių dantų ėduonies intensyvumo rodiklį (kpi +kpi indeksas) Lietuvos savivaldybėse, matome, kad 2016 m. Didžiausias kpi+kpi indeksas buvo Rietavo, Radviliškio r., Šalčininkų r., ir Varėnos rajono (5,16) savivaldybėse, kai tuo tarpu Lietuvos rodiklis buvo 4,18.

2 lentelė. Vaikų pieninių ir nuolatinių dantų intensyvumo rodikliai savivaldybėse 2016 m. (VSS IS).

Savivaldybė	kpi indeksas	KPI indeksas	kpi+KPI indeksas	Savivaldybė	kpi indeksas	KPI indeksas	kpi+KPI indeksas
Rietavo sav.	2,6	3,59	6,19	Telšių r. sav.	1,43	2,72	4,15
Radviliškio r. sav.	3,35	2,44	5,79	Pagėgių sav.	1,1	3,04	4,14
Šalčininkų r. sav.	2,26	3,41	5,67	Klaipėdos r. sav.	1,74	2,39	4,13
Varėnos r. sav.	1,31	3,85	5,16	Lazdijų r. sav.	1,89	2,24	4,13
Šilutės r. sav.	1,64	3,44	5,08	Ukmergės r. sav.	1,42	2,66	4,08
Kauno r. sav.	2,67	2,37	5,04	Jurbarko r. sav.	1,36	2,69	4,05
Plungės r. sav.	1,82	3,21	5,03	Kupiškio r. sav.	0,84	3,2	4,04
Birštono sav.	1,47	3,41	4,88	Alytaus r. sav.	1,5	2,53	4,03
Šakių r. sav.	1,67	3,2	4,87	Ignalinos r. sav.	1,22	2,74	3,96
Vilniaus r. sav.	2,22	2,6	4,82	Tauragės r. sav.	1,12	2,76	3,88
Kauno m. sav.	2,43	2,38	4,81	Šiaulių m. sav.	1,94	1,93	3,87
Raseinių r. sav.	1,9	2,73	4,63	Kelmės r. sav.	1,8	1,95	3,75
Neringos sav.	2,23	2,39	4,62	Pakruojo r. sav.	1,41	2,25	3,66
Utenos r. sav.	1,57	3,01	4,58	Šiaulių r. sav.	1,38	2,26	3,64
Širvintų r. sav.	1,62	2,92	4,54	Molėtų r. sav.	1,14	2,47	3,61
Šilalės r. sav.	1,42	3,11	4,53	Klaipėdos m. sav.	1,61	1,92	3,53
Prienių r. sav.	1,4	3,1	4,5	Alytaus m. sav.	1,52	1,95	3,47
Švenčionių r. sav.	1,42	3,07	4,49	Kalvarijos sav.	1,24	2,21	3,45
Anykščių r. sav.	1,1	3,31	4,41	Visagino sav.	1,78	1,66	3,44
Joniškio r. sav.	1,64	2,76	4,4	Zarasų r. sav.	1,18	2,24	3,42
Rokiškio r. sav.	1,28	3,09	4,37	Jonavos r. sav.	0,99	2,37	3,36
Kaišiadorių r. sav.	2,01	2,35	4,36	Druskininkų sav.	1,44	1,92	3,36
Vilkaviškio r. sav.	2,12	2,21	4,33	Kėdainių r. sav.	1,17	2,13	3,3
Kazlų Rūdos sav.	1,94	2,33	4,27	Skuodo r. sav.	1,16	2,05	3,21
Trakų r. sav.	1,87	2,38	4,25	Marijampolės	1,58	1,6	3,18
Vilniaus m. sav.	2,25	1,99	4,24	Akmenės r. sav.	1,13	1,99	3,12
Panevėžio r. sav.	1,45	2,79	4,24	Kretingos r. sav.	0,96	2	2,96
Biržų r. sav.	1,29	2,89	4,18	Palangos m. sav.	1,44	1,38	2,82
Pasvalio r. sav.	1,34	2,84	4,18	Mažeikių r. sav.	0,9	1,53	2,43
Panevėžio m. sav.	1,55	2,62	4,17				
Elektrėnų sav.	2,17	1,98	4,15	Lietuva	1,84	2,34	4,18

VIII. VAIKŲ SERGAMUMO PAGAL LIGŲ GRUPES APŽVALGA

Vaiko sveikatos būklė vertinta pagal organizmo sistemas: kraujotakos, kvėpavimo, nervų, virškinimo, urogenitalinę, endokrininę, skeleto-raumenų ir kraujas bei oda ir jos priedai.

2016 m. Varėnos rajono savivaldybėje bendras sergamumas ligomis buvo 384,93 atvejo 1000 vaikų.

2016 m. Varėnos rajono savivaldybėje didžiausias vaikų sergamumas buvo virškinimo sistemos ligomis (457,99 atvejų 1000 vaikų), kvėpavimo sistemos ligomis (331,88 atvejų 1000 vaikų), regėjimo sutrikimai (184,45 atvejų 1000 vaikų), kraujotakos sistemos ligomis (11,57 atvejų 1000 vaikų), sužalojimai, apsinuodijimai ir tam tikri išorinių poveikių padariniai (123,2 atvejų 1000 vaikų), skoliozė (16,54 atvejų 1000 vaikų).

IX. IŠVADOS

1. 2016 metais mokyklinio amžiaus vaikų (7-17 metų) Varėnos rajono savivaldybėje buvo 2 283, mergaičių buvo 1123, berniukų 1160. Šios amžiaus grupės vaikai sudarė 9,9 proc. visų rajono gyventojų. 2016-2017 mokslo metais mokyklos nelankė 88 Varėnos rajono vaikai, iš jų virš 4 proc. Varėnos rajono mokyklinio amžiaus vaikų išvyko į užsienį.
2. 2016 m. Varėnos rajono savivaldybėje užregistruotos 135 socialinės rizikos šeimos. Daugiausia šeimų (88) į apskaitą įrašytos dėl girtavimo ir psichotropinių medžiagų vartojimo. Socialinės rizikos šeimose 2016 metais gyveno 296 vaikai. 2016 metais Varėnos rajono mokyklose nemokamą maitinimą gavo 650 mokinių.
3. Varėnos rajono savivaldybėje pateikta 97,9 proc. vaikų sveikatos pažymėjimų.
4. 2016 m. 68,68 proc. vaikų buvo normalaus svorio. Varėnos rajono savivaldybėje vaikų, kuriems KMI nurodytas, nebuvo.
5. Vertinant vaikų fizinio ugdymo grupę Varėnos rajono savivaldybėje, 2016 m. daugiausia vaikų, turėjo pagrindinę fizinio ugdymo grupę – 90, 77 proc. (1849 vaikų), parengiamąją – 3,04 proc. (62 vaikai), specialiąją – 1,13 proc. (23 vaikai), nurodyta – 5,06 proc. (103 vaikai), atleistų nuo kūno kultūros pamokų vaikų nebuvo.
6. 2016 m. Varėnos rajono savivaldybėje vaikai, neturintys èduonies pažeistų, plombuotų bei dėl èduonies išrautų dantų, sudarė 12,22 procento. Lietuvoje tokių vaikų buvo 19,48 procento.
7. 2016 m. Varėnos rajono savivaldybėje bendras sergamumas ligomis buvo 384,93 atvejo 1000 vaikų. 2016 m. Varėnos rajono savivaldybėje didžiausias vaikų sergamumas buvo virškinimo sistemos ligomis (457,99 atvejų 1000 vaikų), kvėpavimo sistemos ligomis (331,88 atvejų 1000 vaikų), regėjimo sutrikimai (184,45 atvejų 1000 vaikų), kraujotakos sistemos ligomis (11,57 atvejų 1000 vaikų), sužalojimai, apsinuodijimai ir tam tikri išorinių poveikių padariniai (123,2 atvejų 1000 vaikų), skoliozė (16,54 atvejų 1000 vaikų).