

UŽKREČIAMŲJŲ LIGŲ EPIDEMIOLOGINĖ SITUACIJA KĖDAINIŲ RAJONE 2014 M.

Sergamumo užkrečiamosiomis ligomis struktūra ir situacijos analizė

2014 m. Kėdainių rajono administracinėje teritorijoje buvo užregistruoti 684 užkrečiamųjų ligų atvejai pagal galutines diagnozes, neįskaitant susirgimų gripu ir ūminėmis viršutinių kvėpavimo takų infekcijomis (ŪVKTI), bei kilo 54 užkrečiamųjų ligų protrūkiai.

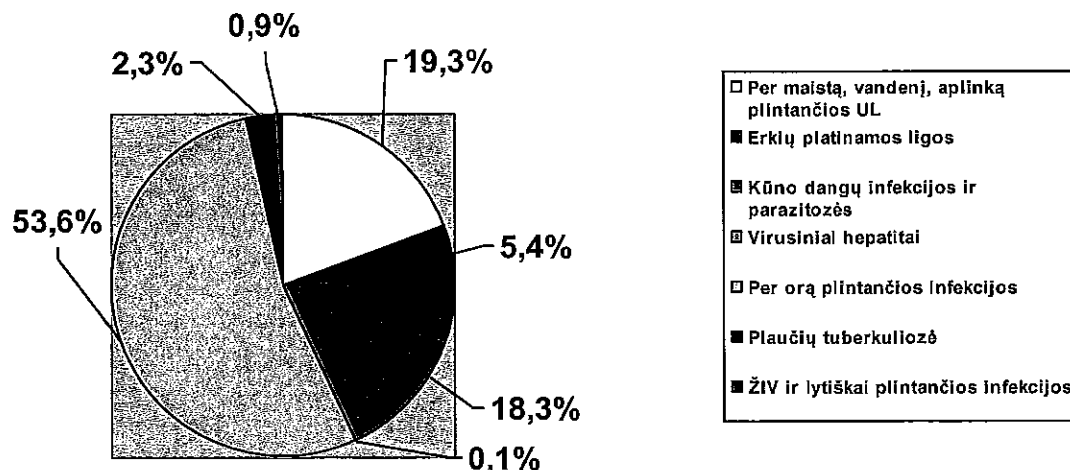
Kėdainių rajono gyventojai dažniausiai sirgo per orą plintančiomis užkrečiamosiomis ligomis. Užkrečiamųjų ligų struktūroje šios ligos sudarė 97,5 proc. visų atvejų (neskaitant susirgimų gripu ir ŪVKTI).

2014 m. gripas buvo diagnozuotas tik 87 (2013 metais-811), o ŪVKTI – 11 151 (2013 metais -12 135) rajono gyventojui ir gripo epidemija nebuvo paskelbta.

2014 m. užregistruoti užkrečiamųjų ligų protrūkiai pasiskirstė sekančiai: vėjaraupių - 37, niežų - 8, per maistą, vandenį ir aplinką plintančių užkrečiamųjų ligų - 4, po vieną enterobiozės, toksokarozės, grybelinių odos susirgimų ir 2 pedikulozės protrūkiai. 35 užkrečiamųjų ligų protrūkiai su dviem ir daugiau susirgimų kilo šeimose, o 19 protrūkių - vaikų ugdymo įstaigose (18 vėjaraupių ir 1 niežų).

2014 m., lyginant su 2013 m., sumažėjo sergamumas virusiniais meningitais – 96 proc., vėjaraupiais - 21 proc. niežais – 15 proc. Užregistruota mažiau plaučių tuberkuliozės, bakterinio meningito, Laimo ligos ir erkinio encefalito, virusinių hepatitų, ŽIV nešiojimo ir lytiškai plintančių ligų atvejų bei susirgimų pedikuloze ir odos grybeliniais susirgimais. Tačiau 1,4 karto išaugo sergamumas skarlatina, virusinėmis žarnyno infekcijomis – 45 proc., bakterinėmis žarnyno infekcijomis – 7,5 proc.. Daugiau nei 2013 m. užregistruota susirgimų askaridoze, toksokoroze ir pedikuloze.

Sergamumo struktūroje (neskaitant susirgimų gripu ir ŪVKTI) kitos užkrečiamosios ligos 2014 m. pasiskirstė sekančiai: per maistą ir vandenį plintančios užkrečiamosios ligos ir ligos, kuriomis užsikrečiama per aplinką sudarė 19,3 proc. (2013 m. buvo 16 proc.), per orą plintančios užkrečiamosios ligos – 53,6 proc. (2013 m. - 56 proc.), nustatytos kūno dangų infekcijos ir parazitozės – 18,3 proc. (2013 m.- 18 proc.), erkių platinamos ligos – 5,4 proc. (2013 m.- 8 proc.), plaučių tuberkuliozė – 2,3 proc.(2013 m. - 2 proc.), virusiniai hepatitai – 0,1 proc. (2013 m. 1 proc.), lytiškai plintančios infekcijos ir ŽIV – 0,9 proc. (2013 m. -2 proc.) visų infekcinių susirgimų.



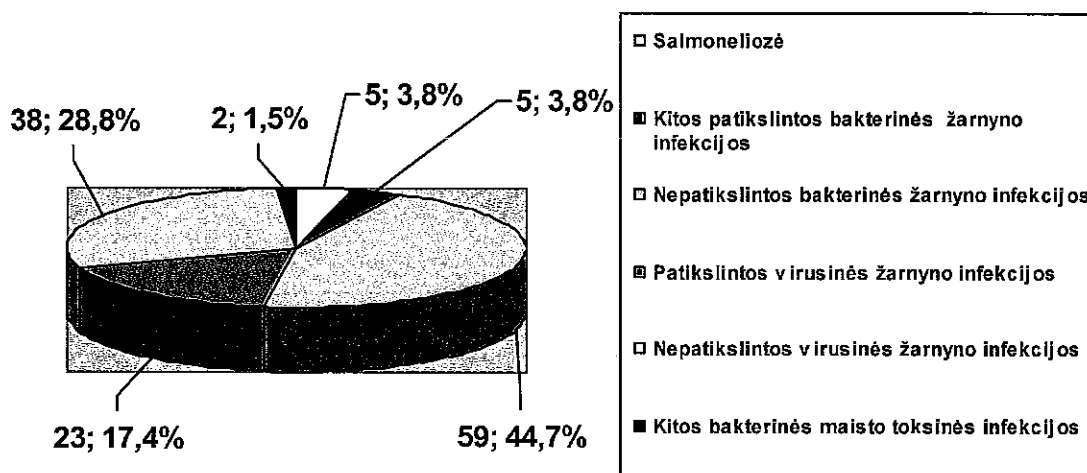
1 pav. Sergamumo užkrečiamosiomis ligomis (neskaitant gripo ir ŪVKTI) struktūra

Susirgimų pasiutlige nei žmonėms, nei gyvūnams Kėdainių rajone 2014 m. nebuvo nustatyta.

Apibendrinant, galima teigti, kad bendras sergamumas infekcinėmis ligomis (neskaitant susirgimų gripu ir ūminėmis viršutinių kvėpavimo takų infekcijomis) Kėdainių rajone 2014 m., lyginant su 2013 m. laikotarpiu, sumažėjo 15 proc.

Sergamumas per maistą, vandenį ir aplinką plintančiomis užkrečiamosiomis ligomis

2014 m. diagnozuoti 132 per maistą, vandenį ir aplinką plintančių užkrečiamųjų ligų atvejai bei 4 šių infekcijų protrūkiai. Sergamumas šiomis infekcijomis, palyginus su 2013 m. laikotarpiu, Kėdainių rajone padidėjo 2,3 proc. Šių užkrečiamųjų ligų struktūroje dominavo susirgimai nepatikslingomis bakterinėmis žarnyno infekcijomis. Jie sudarė 44,7 proc. visų per maistą, vandenį ir aplinką plintančių užkrečiamųjų ligų atvejų.



2 pav. Sergamumo per maistą, vandenį ir aplinką plintančiomis užkrečiamosiomis ligomis struktūra

Sergančiųjų kai kuriomis bakterinėmis žarnyno infekcijomis 2014 m. buvo užregistruota mažiau nei 2013 m., tačiau bendras sergamumas bakterijų sukeltomis infekcijomis buvo didesnis. Bakterijų sukeltų patikslintų žarnyno infekcinių ligų lyginamoji dalis tarp visų žarnyno infekcinių ligų atvejų išaugo nuo 6 proc. 2013 m. iki 7,6 proc. 2014 m. Nepatikslingų bakterinių žarnyno infekcijų lyginamoji dalis nuo 45 proc. 2013 m. išaugo iki 46,2 proc. 2014 m.

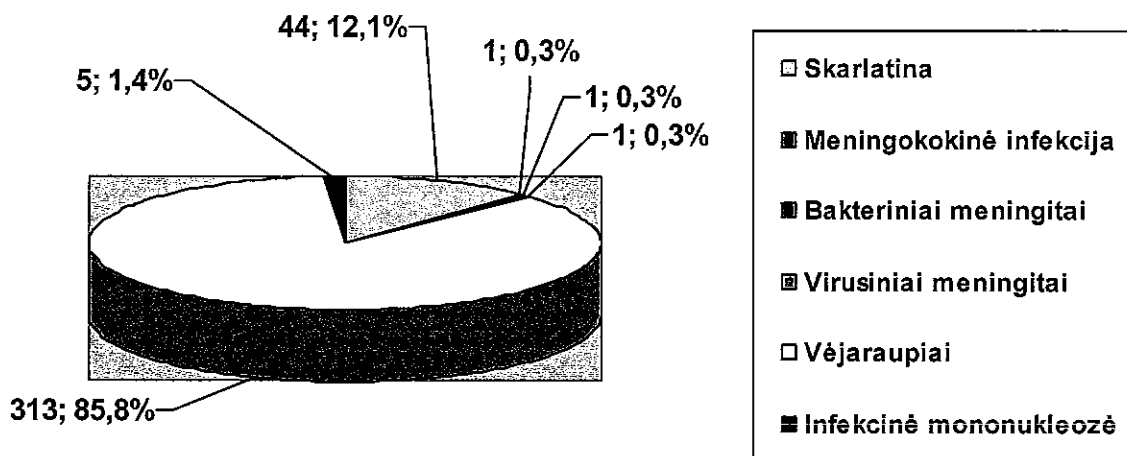
Virusinės žarnyno infekcijos sudarė apie 46,2 proc. visų per maistą ir aplinką plintančių infekcijų ir jų lyginamoji dalis, lyginant su 2013 m., išaugo 1,6 proc.. *Rotavirus* sukeltos infekcijos buvo dažniausios. Didžiausias sergamumas rotavirusiniu enteritu registruotas vaikų iki 3 m. amžiaus grupėje. Pagrindinis virusų plitimas - per buitinę sąlytį, todėl ypač svarbus yra higienos įgūdžių mokymas, kuris turi prasidėti šeimose ir būti tęsiamas ugdymo įstaigose.

Ūmių žarnyno užkrečiamųjų ligų atvejai užregistruoti visose amžiaus grupėse, bet 72,7 proc. sirgusiųjų sudarė vaikai iki 17 m. amžiaus. Ir bakterinės ir virusinės kilmės infekcijomis dažniau sirgo miesto gyventojai. Jie sudarė 60,6 proc. visų sirgusiųjų. Vyrų ir moterų sergamumas šiomis infekcijomis buvo panašus.

2014 m. buvo užregistruoti 4 per maistą, vandenį ir aplinką plintančių užkrečiamųjų ligų protrūkiai. Iš jų: 1 - sukeltas nepatikslingos kilmės virusų, 3 - bakterinės kilmės su nenustatytu sukėlėju. Visi užfiksuoti protrūkiai kilo šeimose. Jų metu užregistruoti 8 susirgusieji. Židinių epidemiologinio tyrimo metu nustatyta, kad bakterinės kilmės protrūkių kilimo priežastis - nepakankamas terminis maisto apšilimas. Virusinės kilmės protrūkio vienoje šeimoje atsiradimas siejamas su asmens higienos įgūdžių stoka.

Sergamumas per orą plintančios užkrečiamosios ligomis ir ligomis, kurių išvengiama skiepijant

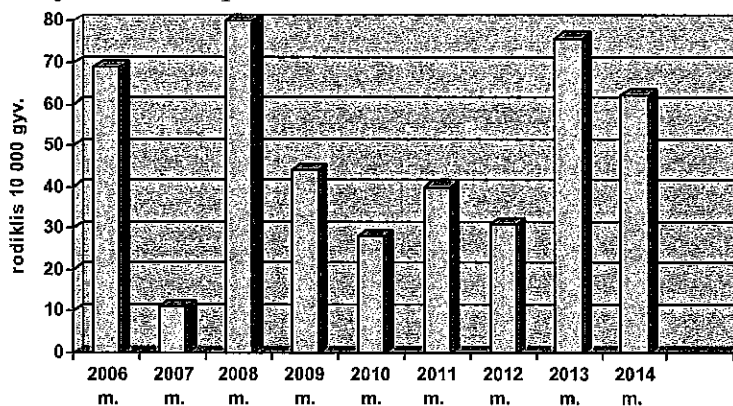
Sergamumas per orą plintančiomis užkrečiamosiomis ligomis ir ligomis, kurių išvengiama skiepijant, lyginant su 2013 m., sumažėjo.



3 pav. Per orą plintančių užkrečiamųjų ligų struktūra (be gripo ir ŪVKTI)

Sergamumo per orą plintančiomis infekcijomis (neskaitant gripo ir ŪVKTI) struktūroje dominuoja **susirgimai vėjaraupiais**. Jų lyginamoji dalis tarp visų per orą plintančių infekcijų nuo 88 proc. 2013 m. sumažėjo iki 86 proc. Sergamumas šia infekcija pernai buvo mažesnis nei užpernai, o sergamumo šia infekcija rodiklis siekė 61,49 atv. / 10 000 gyv. (2013 m. - 76,79 atv. / 10 000 gyv.), ir buvo žemesnis nei sergamumo rodiklis Kauno apskrityje (86,53 / 10 000 gyv.).

Analizuojant daugiamečių sergamumą vėjaraupiais Kėdainių rajone 2006-2014 m., periodiškai stebimi sergamumo pakilimai (2006 m. (69 atv./10 tūkst. gyv.), 2008 m. (80 atv./ 100 tūkst. gyv.) ir 2013 m. (76 atv./ 100 tūkst. gyv.)), po kurių prasideda kelerius metus trunkantis susirgimų mažėjimo laikotarpis.



4 pav. Sergamumo vėjaraupiais rodiklio kitimas 2006-2013 m.

Dėl vėjaraupiams būdingo sezoniškumo daugiausiai susirgimo atvejų registruojama spalio - birželio mėnesiais. Didžiausias sergamumas (36,7 proc. visų atvejų) buvo 0-3 m., kiek mažiau (26,5 proc.) 4-6 m. vaikų amžiaus grupėse. Daugiau nei pusę sergančiųjų (54 proc.) sudarė miesto gyventojai ir berniukai (53,7 proc.). Ši infekcija labiausiai plito rajono ikimokyklinio ugdymo įstaigose.

Išaugo sergamumas skarlatina (nuo 18 atvejų 2013 m. iki 40 susirgimo atvejų 2014 m.). Sergamumo šia infekcija rodiklis Kėdainių rajone buvo 8,64 atv. / 10 000 gyventojų. Net ir padidėjus sergančiųjų skaičiui, sergamumo šia infekcija rodiklis rajone nesiekė sergamumo šia užkrečiamąja liga rodiklio Kauno apskrityje, kuris buvo 14,81 atv. / 10 000 gyv.. Susirgimai skarlatina labiausiai plito tarp 4-6 m. amžiaus vaikų, lankančių ikimokyklinio ugdymo įstaigas. Didesnę dalį sergančiųjų (72,5 proc.) sudarė miesto vaikai ir berniukai (65 proc.).

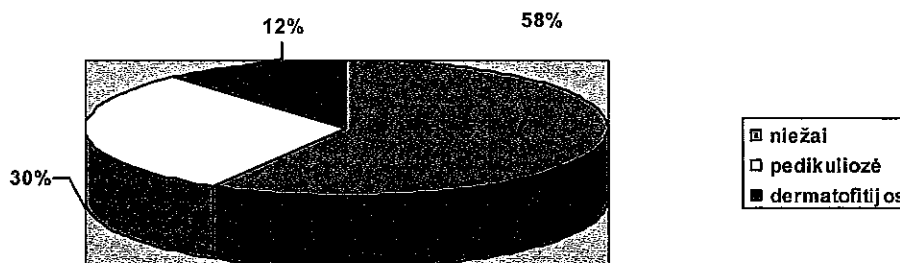
2014 m. buvo užregistruoti ir pavieniai susirgimai meningokokine infekcija, bakteriniu ir virusiniu meningitais. Per orą plintančių infekcijų, nuo kurių vaikai yra skiepijami pagal Vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių, Kėdainių rajone nebuvo užregistruota.

Sergamumas atvira plaučių tuberkulioze

2014 m. naujų susirgimo atvira plaučių tuberkulioze atvejų skaičius išliko panašus kaip 2013 m. Ši liga pernai diagnozuota 16 kėdainiečių (2013 m. – 18), 4 miesto ir 12 rajono gyventojų. Vyrai sudarė 75 proc. susirgusiųjų. Sergamumo šia infekcija rodiklis Kėdainių rajone buvo 3,18 atv. / 10 000 gyventojų ir viršijo sergamumo šia užkrečiamąją liga rodiklį Kauno apskrityje (2,72 atv. / 10 000 gyv.).

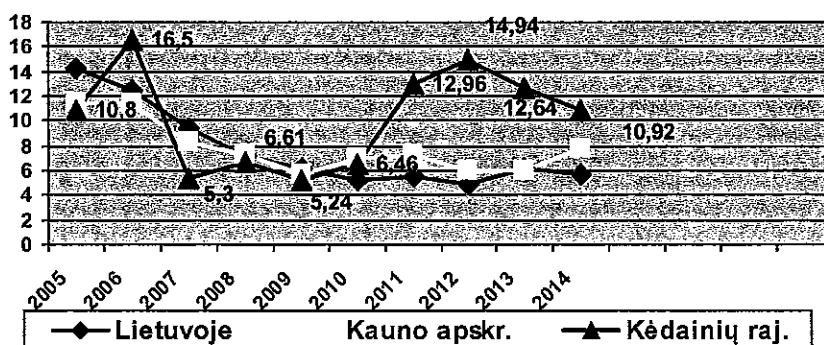
Sergamumas kūno dangų infekcijomis ir parazitozėmis

Lyginant su 2013 m. laikotarpiu, 2014 m. susirgimų kūno dangų infekcijomis sumažėjo 6 proc.



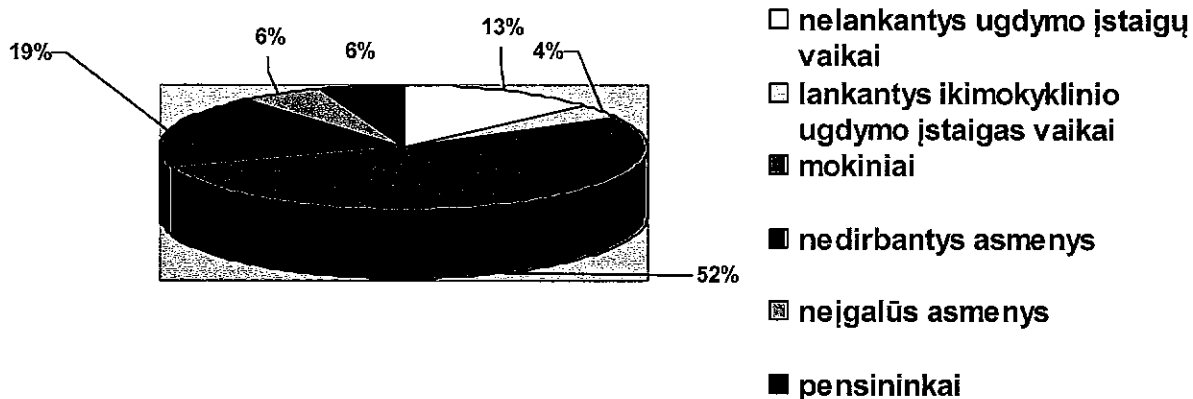
5 pav. Sergamumo kūno dangų infekcijomis struktūra

Sergamumo kūno dangų infekcijomis struktūroje dominavo **susirgimai niežais**. Jų lyginamoji dalis tarp visų kūno dangų infekcijų sudaro 58,5 proc. Pernai Kėdainių rajone užregistruoti 55 susirgimo niežais atvejai (2013 m. - 65). Sergamumo niežais rodiklis nuo 12,51 atv. /10 000 gyventojų 2013 m. sumažėjo iki 10,80 atv. /10 000 gyventojų 2014 m., tačiau išliko žymiai aukštesnis už sergamumo niežais rodiklio vidurkį Kauno apskrityje (7,71 atv. / 10 000) ir Lietuvoje (5,64 atv. / 10 000 gyv.).



6 pav. Sergamumo niežais rodiklio kitimas 2005-2014 m.

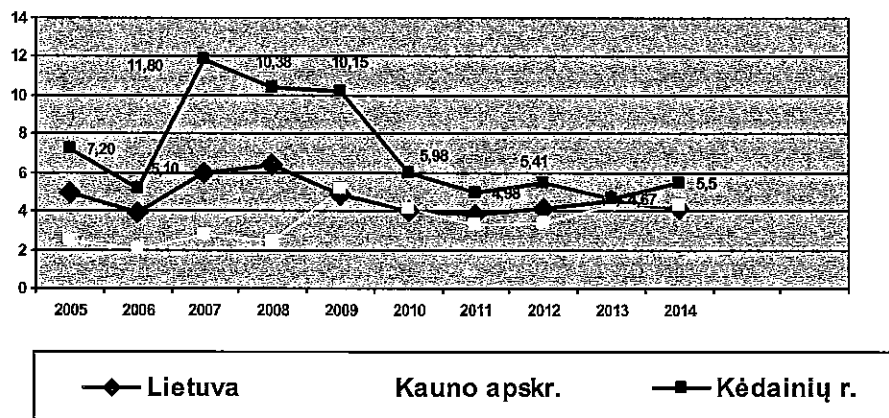
Susirgimai niežais buvo registruojami visose amžiaus grupėse, tačiau vaikai iki 18 m. sudarė 61,82 proc. susirgusiųjų. Miesto ir kaimo gyventojų sergamumas buvo panašus. Niežai dažniau diagnozuoti moterims (60 proc. atvejų).



7 pav. Sergamumo niežais struktūra pagal socialines grupes

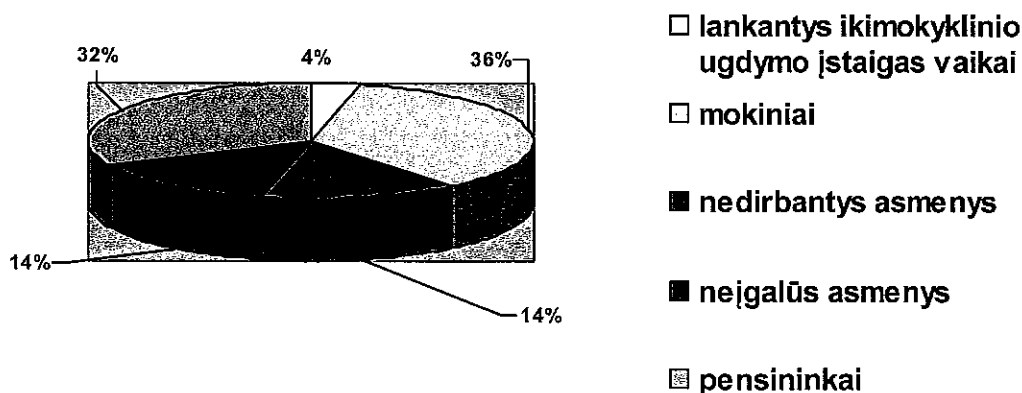
Didžiausią sergančiųjų dalį pagal socialines grupes sudarė bendrojo lavinimo mokyklų mokiniai – 52 proc. Susirgimai niežais labiausiai plito tarp vaikų, kurių amžius nuo 10 m. iki 14 m. Aukštas mokinių sergamumas niežais yra siejamas su aktyviu ligonių išaiškinimu rajono mokyklose.

Kita Kėdainių rajone paplitusi kūno dangų infekcija – **pedikulozė**. 2014 m. buvo užregistruoti 28 šios ligos atvejai (2013 m. - 24). Sergamumas pedikuloze 2014 m., lyginant su 2013 m. laikotarpiu Kėdainių rajone išaugo 17 proc. ir sergamumo šia infekcija rodiklis buvo 5,56 atv. / 10 000 gyv. bei viršijo sergamumo Lietuvoje ir Kauno apskrityje rodiklius.



8 pav. Sergamumo pedikuloze rodiklio kitimas 2005-2014 m.

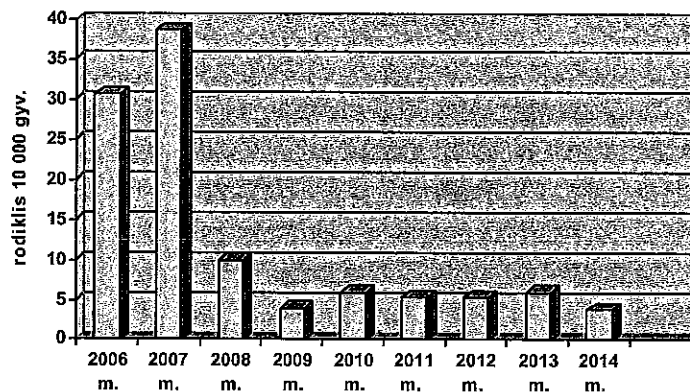
Pedikulozė dažniau diagnozuota suaugusiems asmenims (60,7 proc. visų atvejų) ir moterims (82,1 proc.). Daugiau nei pusę sergančiųjų (64,3 proc.) sudarė miesto gyventojai.



9 pav. Sergamumo pedikuloze struktūra pagal socialines grupes

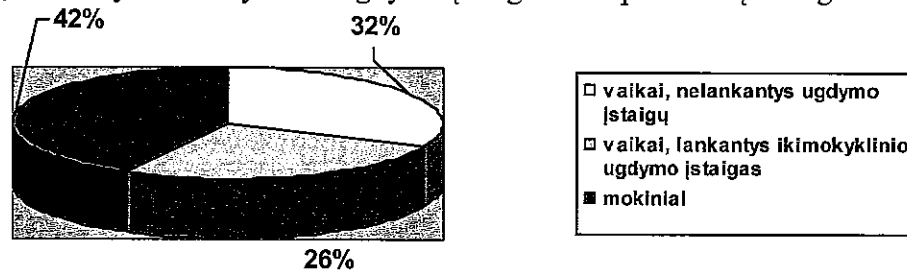
Pagal socialines grupes sergantieji pasiskirstę sekančiai: ikimokyklinio amžiaus vaikai lankantys ugdymo įstaigų – 4proc. (2013 m. 4 proc); bendrojo lavinimo mokyklų mokiniai – 36 proc.(2013 m. -17 proc.); darbingo amžiaus nedirbantys asmenys – 14 proc. (2013 m. - 25 proc.); pensininkai –32 proc. (2013 m.- 29 proc.) ir neįgalieji –14 proc. (2013 m. - 17 proc.).

Iš parazitozijų 2014 m. rajone labiausiai paplitusi enterobiozė. Pernai užregistruota 19 susirgimo atvejų. Lyginant su 2013 m. laikotarpiu, sergamumas enterobioze sumažėjo 39 proc. Sergamumo rodiklis siekė 3,73 atv. / 10 000 gyventojų ir buvo panašus į Kauno apskrities (3,76 / 10 000) sergamumo rodiklį ir eilę metų yra panašus.



10 pav. Sergamumo enterobioze rodiklio pokytis 2006-2014 m.

Didžioji susirgimų dalis (84,2 proc.) buvo diagnozuota kaimo gyventojams. Vyrų ir moterų sergamumas nesiskyrė. Enterobiozė diagnozuota tik vaikams nuo 0- 14 m. 2013 m. daugiausiai enterobioze sirgo vaikai, lankantys vaikų ugdymo įstaigas (68 proc.). Mokiniai sudarė 42 proc., o vaikai, lankantys ikimokyklinio ugdymo įstaigas – 26 proc. visų susirgimo atvejų.



11 pav. Sergamumo enterobioze struktūra pagal socialines grupes

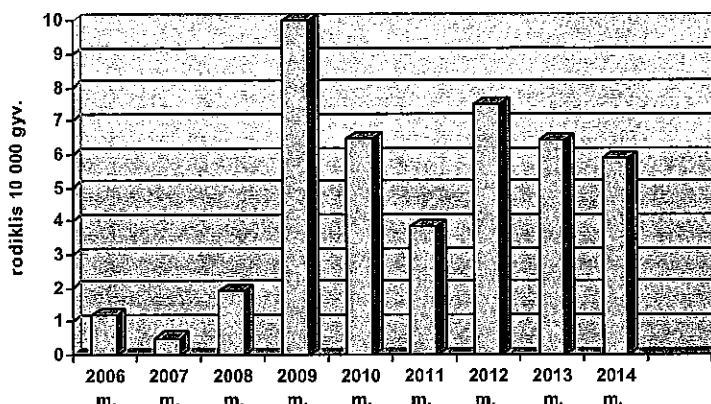
Sergamumo enterobioze pokytis siejamas su profilaktinių tyrimų vaikams, besirengiantiems lankyti vaikų ugdymo įstaigas, skaičiaus svyravimais..

Sergamumas erkių platinamomis ligomis

Pastarąjį dešimtmetį (2003-2012 m.) Lietuvoje buvo stebima erkių platinamų ligų sergamumo didėjimo tendencija. Sergamumo šiomis ligomis rodiklis Kėdainių rajone kaip ir visoje šalyje kasmet kinta. 2014 m., lyginant su 2013 m. laikotarpiu, sergamumas erkiniu encefalitu ir Laimo liga Kėdainių rajone sumažėjo. Sezoninis sergamumo pakilimas 2014 m. buvo stebėtas nuo birželio iki spalio mėnesio.

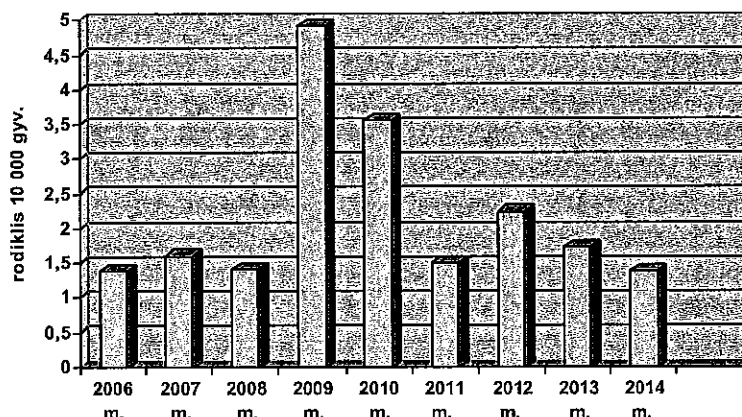
Sergamumo erkių platinamomis ligomis struktūroje dominuoja **susirgimai Laimo liga**. Jie sudaro 81,1 proc. visų užregistruotų erkių platinamų ligų atvejų. 2014 m. iš viso užregistruota 30 Laimo ligos atvejų (2013 m. -33). Sergamumo rodiklis siekė 5,89 atv./10 000 gyventojų (Kauno

apskritis – 8,55 atv./10 000 gyv.). Dažniausiai sirgo 45-74 m. amžiaus asmenys. Tarp sergančiųjų buvo daugiau kaimo gyventojų. Vyrų ir moterų sergamumas nesiskyrė.



12 pav. Sergamumo Laimo liga rodiklio kitimas 2006-2013 m.

Erkinis encefalitas buvo diagnozuotas 7 Kėdainių rajono gyventojams. Sergamumo rodiklis siekė 1,38 atv./10 000 gyventojų (Kauno apskritis – 1,20 atv./10 000 gyv.). Susirgusiųjų amžius nuo 33 m. iki 72 m. Tarp sergančiųjų buvo daugiau kaimo gyventojų ir vyrų.



13 pav. Sergamumo erkinio encefalitu rodiklio kitimas 2006-2013 m.

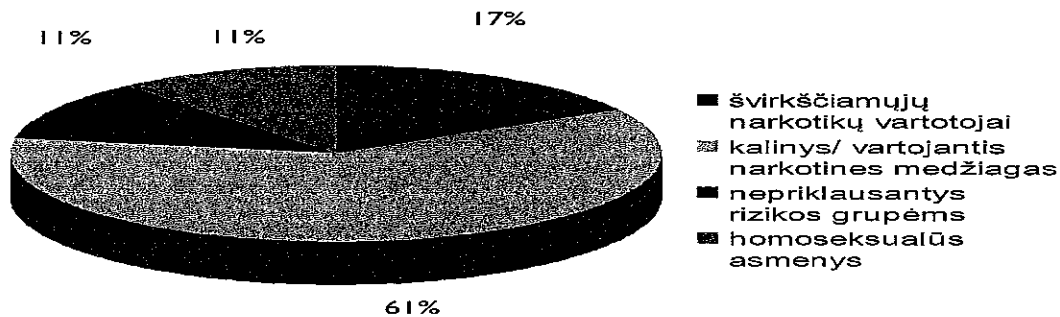
Bendras sergamumas erkių platinamomis ligomis Kėdainių rajone turi tendenciją mažėti.

Sergamumo erkių platinamomis ligomis sumažėjimas siejamas su geresniu visuomenės informavimu apie šių ligų profilaktiką ir asmens sveikatos priežiūros įstaigų didesniu dėmesiu ir aktyvumu skiepijant nuo erkinio encefalito.

Lytiškai plintančios infekcijos ir ŽIV

2014 m. Kėdainių rajone buvo užregistruota 3 susirgimai sifiliu (2013 m. -5), o susirgimų gonokokine infekcija neužregistruota. (2013 m.- 4). Turimi statistiniai duomenys neatspindi realios situacijos dėl informacijos perdavimo reikalavimų nepaisymo.

Nuo 2009 m. kasmet nustatomi nauji užsikrėtimo **žmogaus imunodeficito virusu** atvejai. 2014 m. Kėdainių rajone tokių atvejų buvo 3 (2013 m. – 4). Nuo 2009 m. išaiškinta 20 žmogaus imunodeficito virusu užsikrėtusių Kėdainių rajono gyventojų.



13 pav. ŽIV nešiotojai, išaiškinti 2009-2014 m.

Pagal rizikos grupes daugiausiai ŽIV nešiotojų nustatyta tarp kalinių vartojančių narkotines medžiagas (61 proc. visų atvejų) ir švirksčiamųjų narkotikų vartotojų (17 proc.). Pagal socialines grupes užsikrėtusieji pasiskirstę sekančiai: nuteistieji – 57 proc., darbininkai - 11 proc., niekur nedirbantys asmenys ir tarnautojai – po 16 proc. Dauguma užsikrėtusiųjų yra darbingo amžiaus miesto gyventojai, vyrai.

Imunoprofilaktinio darbo rezultatai

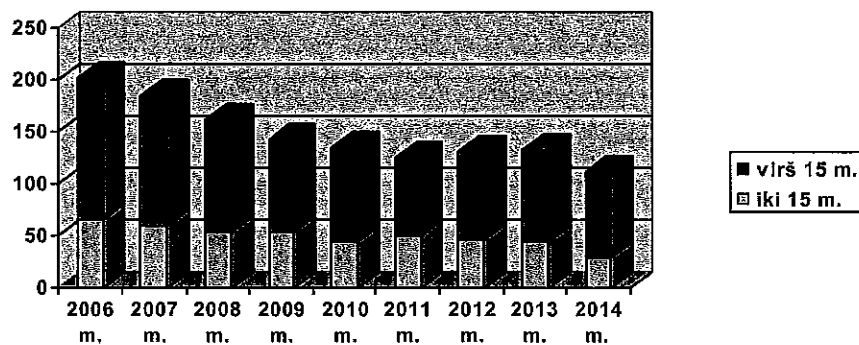
2014 m. įvertinus Kėdainių rajono vaikų, kurie skiepijami valstybės biudžeto lėšomis imunizacijos apimtis, lyginant su 2013 m. laikotarpiu, išaugo ir buvo pakankamos, leidžiančios suvaldyti šias užkrečiamąsias ligas ir išvengti jų protrūkių.

Pagal vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių 2014 m. spalio mėnesį rajono vaikai pradėti skiepyti konjuguota vakcina nuo pneumokokinės infekcijos. Skiepėjimai vyko sklandžiai ir pirmąją vakcinos dozę buvo paskiepyti 92 vaikai iki 1 m. amžiaus.

Penktus metus iš eilės Kėdainių rajonas pirmauja apskrityje pagal paskiepytų nuo gripo rajono gyventojų apimtį (procentais nuo prisirašusių ASPĮ asmenų skaičiaus). 2014 m. nuo gripo buvo paskiepyta 5193 (2013 m. - 5 425) Kėdainių rajono gyventojai. 2014 / 2015 metų gripo sezono metu nemokamai už valstybės lėšas įsigyta vakcina buvo paskiepyta 4039 rizikos grupėms priklausantys asmenys (sergantieji lėtinėmis ligomis, vyresni nei 65 m. amžiaus, medikai, socialinės globos įstaigų globotiniai). Rajono ASPĮ sunaudojo 100 proc. joms skirtos vakcinos.

Pasiutligės pokontaktinė imunoprofilaktika

Nuo gyvūnų nukentėjo ir medicinos pagalbos kreipėsi 110 asmenų (2013 m.-133) ir tai buvo 17 proc. mažiau nei užpernai.



14 pav. Nukentėjusių nuo gyvūnų asmenų skaičiaus pokyčiai Kėdainių rajone

Traumas nuo gyvūnų dažniau patyrė asmenys vyresni nei 15 m. amžiaus (75,45 proc.). Sveiki, žinomi gyvūnai apkandžiojo 78,18 proc. (2013 m. – 74,4 proc., 2012 m. - 64,88 proc.) visų nukentėjusiųjų. Daugiametė statistika rodo, kad Kėdainių rajono gyventojai dažniausiai yra sužalojami žinomų, sveikų, šeiminingus turinčių šunų.

Gyvūnas	Asmens amžius		Sveiki gyvūnai	Nežinomi gyvūnai	Pasiutę gyvūnai
	Iki 15 m.	Virš 15 m.			
šuo	25	61	71	15	
katė	4	20	15	9	
žiurkė		1		1	
šernas		1		1	
Iš viso	29	83	86	26	

1 lentelė. Nukentėjusių nuo gyvūnų asmenų pasiskirstymas pagal amžių ir gyvūno rūšį

2014 m. pokontaktinė pasiutligės imunoprofilaktika buvo skirta 79 nuo gyvūnų nukentėjusiems asmenims. Tai sudarė 71,8 proc. visų besikreipusių medicinos pagalbos. (2013 m. – 101; 75,9 proc. visų besikreipusiųjų). Esant palankiai epizootinei situacijai rajone 2014 m. skiepijimo nuo pasiutligės apimtys lyginant su 2013 m. laikotarpiu sumažėjo 4 proc.

Pasiutusį gyvūnų 2014 m. Kėdainių rajone nebuvo nustatyta. Paskutinis pasiutligės atvejis gyvūnams Kėdainių rajone nustatytas 2009 m. Nesant gamtinių pasiutligės židinių rajone, pastaraisiais metais nukentėjusių nuo gyvūnų asmenų skaičius, vis dar nepagrįstai didelis, o šiems asmenims skiriamos pokontaktinės vakcinacijos mažėjimo tempai vis dar neatspindi rajone esančios epizootologinės situacijos.

Kiti profilaktiniai skiepijimai

Kasmet sėkmingai vyksta skiepijimai nuo erkinio encefalito. 2014 m. nuo šios infekcijos pirmą kartą pilnai pasiskiepijo 448 rajono gyventojai, o turimą imunitetą užtvirtino 298 kėdainiečiai.

Pernai savo lėšomis Kėdainių rajono gyventojai skiepijosi nuo pneumokokinės, rotavirusinės, meningokokinės (B tipo) infekcijų, virusinio hepatito A, geltonojo drugio bei žmogaus papilomos viruso ir gripo.

IŠVADOS

1. Bendras sergamumas infekcinėmis ligomis (neskaitant susirgimų gripu ir ūminėmis viršutinių kvėpavimo takų infekcijomis) Kėdainių rajone 2014 m. , lyginant su 2013 m. laikotarpiu, sumažėjo 15 proc.
2. Pernai buvo užregistruoti 54 užkrečiamųjų ligų protrūkiai (35 - šeimose ir 19 – vaikų ugdymo įstaigose). Protrūkių, susijusių su maisto gamybos įmonėmis, rajone nebuvo.
3. Bendroje užkrečiamųjų ligų struktūroje (neskaitant susirgimų gripu ir ŪVKTI) didžiausią dalį (53,6 proc.) visų susirgimo atvejų Kėdainių rajone 2014 m. sudarė per orą plintančios užkrečiamosios ligos.
4. Per orą plintančių infekcijų (neskaitant gripo ir ŪVKTI) struktūroje dominavo susirgimai vėjaraupiais (85,5 proc.) ir skarlatina (12,1 proc.) Susirgimai daugiausiai plito tarp vaikų, lankančių vaikų ugdymo įstaigas. Didesnę sergančiųjų dalį sudarė miesto gyventojai ir berniukai.
5. Sergančių atvira plaučių tuberkulioze naujų atvejų skaičius sumažėjo. Tuberkuliozė dažniau diagnozuota kaimo gyventojams, vyrams. Sergamumo šia infekcija rodiklis Kėdainių rajone vis dar viršija sergamumo šia užkrečiamąją liga rodiklį Kauno apskrityje.
6. Sergamumas per maistą, vandenį ir aplinką plintančiomis užkrečiamosiomis ligomis, palyginus su 2013 m. laikotarpiu, Kėdainių rajone išaugo 2,3 proc. Šių užkrečiamųjų ligų struktūroje dominavo susirgimai nepatikslingomis bakterinėmis žarnyno infekcijomis. Jie sudarė 44,7 proc. visų šios ligų grupės susirgimų.
7. Kūno dangų infekcijų struktūroje dominavo susirgimai niežais ir pedikulioze.
8. Sergamumas niežais buvo mažesnis nei 2013 m., tačiau sergamumo rodiklis vis dar didesnis nei Kauno apskrities vidurkis. Didžiausią sergančiųjų dalį sudarė bendrojo lavinimo mokyklas lankantys vaikai.
9. Nežymiai padidėjo sergamumas pedikulioze ir sergamumo pedikulioze rodiklis išliko aukštesnis už sergamumo šia infekcija rodiklį Kauno apskrityje. Tarp susirgusiųjų dominavo mokiniai ir pensininkai.
10. Iš parazitozijų rajone labiausiai paplitusi – enterobiozė. Ji diagnozuojama tik vaikams. Didžiąją dalį sergančiųjų sudaro kaimo gyventojai. Sergamumo enterobioze pokytis siejamas su profilaktinių tyrimų atlikimu tam tikrose vaikų amžiaus grupėse ir su atliekamų tyrimų skaičiaus pokyčiu.
11. 2014 m. sergamumas erkių platinamomis ligomis sumažėjo. Sergamumo mažėjimas siejamas su geru visuomenės informavimu apie šių zoonozijų profilaktiką.
12. Nuo 2009 m. rajone jau išaiškinta 20 užsikrėtimo žmogaus imunodeficito virusu atvejų. Daugumą užsikrėtusiųjų sudaro darbingo amžiaus mieste gyvenantys ir narkotines medžiagas vartojantys vyrai.
13. Pagerėjo pagal Lietuvos Respublikos vaikų profilaktinių skiepimų kalendorių atliekamų vaikų profilaktinių skiepimų apimtys. Jos buvo pakankamos, leidžiančios suvaldyti šias užkrečiamąsias ligas ir išvengti jų protrūkių.
14. Kėdainių rajone eilę metų sėkmingai vyksta rizikos grupių asmenų skiepijimas nuo sezoninio gripo ir asmenų, pageidaujančių pasiskiepyti nuo erkinio encefalito imunizacija.
15. Nesant gamtinių pasiutligės židinių vis dar nepagrįstai didelis nukentėjusių nuo gyvūnų asmenų skaičius, o jiems paskirtos vakcinacijos nuo pasiutligės apimtys neatspindi esamos epidemiologinės bei epizootologinės situacijos.

PROBLEMOS IR GALIMI SPRENDIMO BŪDAI

Problema: Palyginti aukštas sergamumo niežais ir pedikulioze lygis, viršijantis Kauno apskrities ir Lietuvos Respublikos sergamumo lygį.

Siūloma: Toliau vykdyti savivaldybės "Pedikuliozės ir niežų programą" bei spręsti pirčių problemą kaimo vietovėse.

Problema: Kartą metuose vaikams išduodamas sveikatos pažymėjimas neužtikrina, kad į ugdymo įstaigas neateis vaikai užsikrėtę utelėmis, niežais ar enterobioze.

Siūloma: Sveikatos patikrinimų metu, vaikui nustatius pedikuliozę, niežus ar enterobiozę, ASPĮ organizuoti visų tos šeimos narių patikrinimą ir rekomenduoti parazitų naikavimo priemones šeimai. Tokiu būdu būtų mažinamas parazitinių židinių skaičius.

Problema: Nesant gamtinių pasiutligės židinių rajone, kasmet registruojamas didelis nukentėjusių nuo naminių gyvūnų asmenų skaičius.

Siūloma: Atsižvelgiant į tai, kad dažniausiai Kėdainių rajono gyventojai nukenčia nuo šunų dėl nemokėjimo su jais elgtis ir gyvūnų laikymo reikalavimų nepaisymo, stiprinti „Gyvūnų laikymo Kėdainių rajone taisyklės“ laikymosi kontrolę ir organizuoti užsiėmimus apie tinkamą / saugų elgesį su gyvūnais vaikų ugdymo įstaigose, visuomenei. Tai padėtų sumažinti traumų skaičių rajone.

Vedėja

Ona Šulcienė

PROBLEMOS IR GALIMI SPRENDIMO BŪDAI

Problema: Palyginti aukštas sergamumo niežais ir pedikulioze lygis, viršijantis Kauno apskrities ir Lietuvos Respublikos sergamumo lygį.

Siūloma: Toliau vykdyti savivaldybės "Pedikuliozės ir niežų programą" bei spręsti pirėčių problemą kaimo vietovėse.

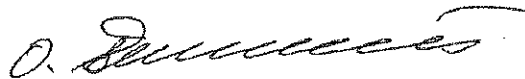
Problema: Kartą - metuose vaikams išduodamas sveikatos pažymėjimas neužtikrina, kad į ugdymo įstaigas neateis vaikai užsikrėtę utelėmis, niežais ar enterobioze.

Siūloma: Sveikatos patikrinimų metu, vaikui nustatius pedikuliozę, niežus ar enterobiozę, ASPĮ organizuoti visų tos šeimos narių patikrinimą ir rekomenduoti parazitų naikinimo priemones šeimai. Tokiu būdu būtų mažinamas parazitinių židinių skaičius.

Problema: Nesant gamtinių pasiutligės židinių rajone, kasmet registruojamas didelis nukentėjusių nuo naminių gyvūnų asmenų skaičius.

Siūloma: Atsižvelgiant į tai, kad dažniausiai Kėdainių rajono gyventojai nukenčia nuo šunų dėl nemokėjimo su jais elgtis ir gyvūnų laikymo reikalavimų nepaisymo, stiprinti „Gyvūnų laikymo Kėdainių rajone taisyklės“ laikymosi kontrolę ir organizuoti užsiėmimus apie tinkamą / saugų elgesį su gyvūnais vaikų ugdymo įstaigose, visuomenei. Tai padėtų sumažinti traumų skaičių rajone.

Vedėja



Ona Šulcienė