



**NACIONALINIO VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRO
PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS
ŠIAULIŲ DEPARTAMENTAS**

Biudžetinė įstaiga, Kalvarijų g. 153, LT-08221 Vilnius.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 291349070.
Departamento duomenys: Vilniaus g. 229, LT-76343 Šiauliai, tel. (8 41) 59 63 73, faks. (8 41) 52 54 75,
el. p. siauliai@nvsc.lt

Šiaulių rajono savivaldybės administracijai

2022-04- Nr. (6-13 16.1.1. Mr)2-

**DĖL INFORMACIJOS APIE ŠIAULIŲ RAJONO GYVENTOJŲ SERGAMUMĄ
UŽKREČIAMOSIOMIS LIGOMIS 2021 METAIS**

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Šiaulių departamentas (toliau – NVSC Šiaulių departamentas) teikia informaciją apie Šiaulių rajono gyventojų sergamumą užkrečiamosiomis ligomis 2021 metais.

Užkrečiamųjų ligų ir jų sukėlėjų valstybės informacinėje sistemoje pagal galutines diagnozes 2021 m. epidemiologiškai valdomomis infekcijomis, išskyrus COVID-19 ligą (koronaviruso infekciją), gripą ir ūmias viršutinių kvėpavimo takų infekcijas, persirgo 211 Šiaulių r. gyventojų, t. y. 1,1 karto daugiau nei 2020 m. (193 atv.).

Užkrečiamųjų ligų, galinčių išplisti ir kelti grėsmę, stebėsenos ir kontrolės informacinės sistemos duomenimis, 2021 m. COVID-19 liga (koronaviruso infekcijos) persirgo 4 191 Šiaulių rajono gyventojas (iš jų 54 atvejai nustatyti pakartotinai), t. y. 1,8 karto daugiau nei 2020 m. (2 323 atv.). 2020 – 2021 m. laikotarpiu registruoti 2 sergamumo COVID-19 liga (koronaviruso infekcija) pakilimo pikai. Vidutiniškai sergamumo pakilimo laikotarpiu Šiaulių r. registruota 50-60 atvejų per parą. 2021 m. neišvengta skaitlingų COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos) protrūkių Šiaulių apskrityje. Didžioji dalis protrūkių registruota Šiaulių m. Vertinant protrūkius, kilusius pagal veiklos sritis, didžiąją dalį sudarė protrūkiai kilę vaikų ugdymo įstaigų atskirose grupėse / klasėse. Itin daug protrūkių registruota nuo 2021 m. rugsėjo 20 d. iki lapkričio 10 d.

Didžiąją dalį (95,2 proc.) visų registruotų epidemiologiškai valdomų užkrečiamųjų ligų sudarė COVID-19 liga (koronaviruso infekcija). Kitų epidemiologiškai valdomų užkrečiamųjų ligų (4,8 proc.) struktūroje, išskyrus COVID-19 ligą (koronaviruso infekciją), kaip ir 2020 metais, dominuoja ūmios žarnyno infekcijos 85 atv. (40,1 proc.), kitos oro lašelinės infekcijos 58 atv. (27,5 proc.). Parazitozės bendroje sergamumo struktūroje sudaro 12,3 proc., erkių platinamos ligos – 8,5 proc., kitų ligų grupės sudaro nedidelę dalį.

2021 m. Šiaulių rajone užregistruoti 5 užkrečiamųjų ligų židiniai su 2 ir daugiau atvejais, išplitę šeimose ir vaikų ugdymo įstaigose. Daugiausiai užregistruota vėjaraupių protrūkių, ugdymo įstaigose – 3, šeimoje – 1. Vėjaraupiais protrūkiuose susirgo 17 asmenų. Taip pat užregistruotas vienas su dviem atvejais šeiminis enterobiozės protrūkis.

2021 m. Šiaulių r. iš užregistruotų užkrečiamųjų ligų atvejų, išskyrus COVID-19 ligą (koronaviruso infekciją), didžiąją dalį susirgusiųjų – 168 atv. (79,6 proc.) sudarė 0-17 metų amžiaus vaikai. Tai įtakoja epidemiologiniai dėsniniai, ligų plitimo savitumai (virusinės žarnyno infekcijos, niežai, kt.), kai kurios ligos epidemiologiškai būdingos vaikiškam amžiui (vėjaraupiai, skarlatina ir pan.), kreipimasis į asmens sveikatos priežiūros įstaigas, kt. Atviros plaučių

tuberkuliozės, ūmių virusinių hepatitų, lytiškai plintančių infekcijų, ŽIV atvejų minėtoje amžiaus grupėje Šiaulių r. neužregistruota.

Šiaulių r. ūmiomis žarnyno infekcijomis per 2021 metus susirgo 85 gyventojai, t. y. 4 atvejais mažiau nei 2020 m. (89 atv.). Iš visų susirgusiųjų, 78 atv. (91,8 proc.) buvo hospitalizuoti stacionarines paslaugas teikiančiose asmens sveikatos priežiūros įstaigose. 2021 m. ūmių žarnyno infekcijų struktūroje virusinės etiologijos ir bakterinės etiologijos žarnyno infekcijų lyginamasis svoris pasiskirstė apylygiai. Bendroje ūmių žarnyno infekcijų struktūroje 54,1 proc. (46 atv.) sudaro nepatikslintos etiologijos žarnyno infekcijos. 2021 m. Šiaulių r. neregistruota išplitusių ūmių žarnyno infekcijų protrūkių, kilusių dėl maisto tvarkymo skyrių veiklos. Dažniausiai registruoti sporadiniai susirgimų atvejai. 2021 m. bendras sergamumo rodiklis ūmiomis žarnyno infekcijomis Šiaulių r. (20,5 atv. 10 tūkst. gyv.) neviršijo Šiaulių apskrities vidutinio sergamumo rodiklio (22,9 atv. 10 tūkst. gyv.).

2021 m. Šiaulių apskrityje registruoti 74 nauji atviros plaučių tuberkuliozės (toliau – TB) atvejai (tiek pat susirgusių buvo ir 2020 m.), iš jų 11 TB atvejų registruota Šiaulių r. Bendras Šiaulių apskrities sergamumo TB rodiklis 2020-2021 m. laikotarpiu nežymiai padidėjo nuo 2,7 atv. 10 tūkst. gyv. 2020 m. iki 2,9 atv. 10 tūkst. gyv. 2021 m. ir viršija šalies vidutinį sergamumo rodiklį. Sergamumas TB Šiaulių r. padidėjo nuo 1,9 atv. 10 tūkst. gyv. 2020 m. iki 2,6 atv. 10 tūkst. gyv. 2021 m., neviršijamas apskrities, tačiau viršijamas šalies vidutinis sergamumo lygis. Didžioji dalis (55 proc.) susirgusių TB Šiaulių r. yra 50-59 m. amžiaus nedirbantys asmenys.

Oro lašelinių infekcijų struktūroje didžiąją dalį (93,1 proc.) susirgimų sudarė vėjaraupiai, kurių užregistruota 1,5 karto daugiau nei 2020 m. (viso 54 atvejai). Susirgimai registruoti įvairiose Šiaulių rajono ikimokyklinėse ir bendro lavinimo vaikų ugdymo įstaigose. Registruoti pavieniai skarlatinos, infekcinės mononukleozės atvejai.

2021 m. Šiaulių apskrityje stebima erkių platinamų ligų mažėjimo dinamika. Iš viso Šiaulių apskrityje registruoti 153 Laimo ligos ir 18 erkinio encefalito atvejų. Lyginant su ankstesniais metais, sergamumas Laimo liga sumažėjo 13,1 proc., erkinio encefalitu –51,4 proc. Bendras užregistruotų Laimo ligos atvejų skaičius Šiaulių r. – 18 atv. , erkinio encefalito atvejų neregistruota. Didžiausias erkių platinamų ligų skaičius registruotas birželio – rugsėjo mėnesiais. Šiaulių apskrityje 2021 m., lyginant su 2020 m., pradėjusių skiepytis nuo erkinio encefalito sumažėjo 22,3 proc.

Virusinių hepatitų neužregistruota. Sergamumas lytiškai plintančiomis infekcijomis išlieka žemas, užregistruoti tik 2 sifilio susirgimai bei 2 nauji ŽIV ligos atvejai (užsikrėtimas – per heteroseksualius lytinius santykius).

Sergamumas parazitinėmis ligomis taip pat išlieka žemas, bendras registruotų atvejų skaičius – 26 atv., t. y. 2 kartus daugiau nei 2021 m. Iš jų didžiąją dalį registruotų susirgimų sudarė enterobiozės atvejai (viso 20 atv.). Registruojami pavieniai amebiazės, toksoplazmozės, echinokokozės atvejai.

Iš odos infekcijų nuo 2019 m. privalomai registruojami tik niežai. Bendras susirgusiųjų niežais skaičius – 7, iš jų 4 susirgę vaikai.

2021 m. Šiaulių r. registruota reta užkrečiamoji liga – Krocifeldo-Jakobo liga. Susirgo suaugęs asmuo. Užsikrėtimo aplinkybės – nenustatytos.

Per pastaruosius metus asmenų, kuriuos apkandžiojo (apseilėjo) gyvūnai, sergantys ar galintys sirgti pasiutlige, skaičius išlieka panašus. Ypatingai ši problema tampa aktuali šiltuoju metu laikotarpiu, kada besikreipiančių medicininės pagalbos asmenų skaičius ženkliai padidėja, lyginant su kitais metų mėnesiais. NVSC Šiaulių departamentas 2021 m. iš asmens sveikatos priežiūros įstaigų gavo informaciją apie 57 Šiaulių r. gyventojus, kurie nukentėjo nuo gyvūnų (2020 m. – 56 atv.). Iš visų nukentėjusių nuo gyvūnų, dauguma (71,9 proc.) nukentėjo nuo žinomų, tai yra draugų, kaimynų ar nuosavų augintinių. Apie šiuos apkandžiojimo atvejus dėl privalomo augintinio stebėjimo, įtariant pasiutligę, teisės aktų nustatyta tvarka buvo pranešta Valstybinei maisto ir veterinarijos tarnybai. Nė vienam veterinarijos specialisto stebėtam augintiniui pasiutligę nepasitvirtino. Gyvūnams, kurie stebėjimo metu nugaišo buvo paimti mėginiai ir atlikti laboratoriniai tyrimai dėl pasiutligės. Laboratoriniais tyrimais pasiutligė taip pat nebuvo nustatyta. Nuo pasiutusių gyvūnų nukentėjusių asmenų Šiaulių apskrityje 2021 m. registruota nebuvo.

Profilaktiniai skiepėjimai prieš pasiutligę buvo paskirti 22 asmenims, t. y. 38,5 proc. nukentėjusiųjų nuo gyvūnų.

Iki 2020 m., paskelbus valstybės lygio ekstremalią situaciją visoje šalyje dėl naujojo koronaviruso (COVID-19) plitimo grėsmės, epidemiologiškai valdomomis infekcijomis, išskyrus gripą ir ūmias viršutinių kvėpavimo takų infekcijas, vidutiniškai persirgdavo apie 600 – 700 Šiaulių rajono gyventojų. 2020-2021 m. laikotarpiu epidemiologiškai valdomų infekcijų Šiaulių r. užregistruota 2-3 kartus mažiau nei ankstesniais metais. Sergamumo užkrečiamosiomis ligomis sumažėjimui įtakos galėjo turėti nepalanki COVID-19 ligos (koronaviruso infekcijos) epidemiologinė situacija šalyje. Siekiant valdyti bei pagerinti sergamumo užkrečiamosiomis ligomis epidemiologinę situaciją Šiaulių rajono administracinėje teritorijoje, būtina aktyvinti užkrečiamųjų ligų diagnostikos galimybes asmens sveikatos priežiūros įstaigose, gerinti savalaikį informacijos apie nustatytas užkrečiamąsias ligas perdavimą NVSC Šiaulių departamentui, atsakingoms įstaigoms bei institucijomis organizuoti ir vykdyti prevencines priemones, bendradarbiauti su bendruomene, ypač rizikingos elgsenos asmenis, informuojant bei motyvuojant juos atkreipti dėmesį į užkrečiamųjų ligų prevencinių priemonių būtinybę.

PRIDEDAMA. Sergamumas užkrečiamosiomis ligomis (Statistinės ataskaitos forma Nr. 4 – sveikata, mėnesinė, metinė), 8 lapai.

Šiaulių departamento direktorė

Simona Abromavičienė

R.Tilvikienė, tel. (8 41) 59 63 77, faks. (8 41) 59 63 92, el. p. rasa.tilvikiene@nvsc.lt

A	B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
53. Vidurių šiltinė	A01 (A01.0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54. Virusų sukeltos ir kitos patikslintos žarnyno infekcijos	A08 (A08.2,A08.3,A08.5)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55. Virusų sukelta žarnyno infekcija, nepatikslinta	A08.4	12	5	7	0	11	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Per orą plintančios užkrečiamosios ligos

56. Kvėpavimo organų tuberkuliozė, patvirtinta bakteriologiškai ir histologiškai, miliarinė tuberkuliozė	A15 (A15.0-A15.9),A19(A19.0-A19.2,A19.8,A19.9)	11	9	2	2	11	4	0	0	0	1	3	0	0	0	0	1	7	0	0	1	0	3	1	1	1	0	1
57. Kvėpavimo organų tuberkuliozė, nepatvirtinta bakteriologiškai ar histologiškai	A16 (A16.0-A16.5,A16.7-A16.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58. Nervų sistemos tuberkuliozė, kitų organų tuberkuliozė	A17-A18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59. Legioneliozė (Legionierių liga), neplautinė legioneliozė (Pontiako karštligė)	A48.1,A48.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60. Meningokokinė infekcija	A39(A39.0-A39.5,A39.8,A39.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61. Pneumokokinė infekcija	A40.3, G00.1, J13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62. Sunkus ūmus respiracinis sindromas (SŪRS), nepatikslintas	U04.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
63. Ūminės viršutinių kvėpavimo takų infekcijos*	J00-J06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64. Vėjaraupiai	B01(B01.0-B01.2,B01.8,B01.9)	54	18	36	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Kitos zoonozės

65. Bruceliozė	A23(A23.0-A23.3,A23.8,A23.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
66. Echinokozė	B67(B67.0-B67.9)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
67. Erkių platinamas virusinis encefalitas	A84(A84.0, A84.1, A84.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68. Gripas, sukeltas nustatyto paukščių gripo viruso	J09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69. Kitos moskitų platinamos virusinės karštligės	A92(A92.0-A92.2,A92.4,A92.8,A92.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70. Ku (Q) karštligė	A78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71. Laimo (Lyme) liga	A69.2	18	6	12	0	0	6	1	1	0	1	2	1	0	0	0	0	12	1	0	3	2	0	5	1	0	0	0
72. Pasiutligė	A82(A82.0, A82.1, A82.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
73. Tularemija	A21(A21.0-A21.3,A21.7-A21.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
74. Vakarų Nilo virusinė infekcija	A92.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75. Zikos virusinė infekcija	A92.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ypač pavojingos įvežtinės ir retos užkrečiamosios ligos

76. Beždžionių raupai	B04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
77. Cholera	A00(A00.0,A00.1,A00.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
78. Denges karštligė	A97 (A97.0-A97.2,A97.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
79. Ebolos virusinė liga	A98.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80. Geltonoji karštligė	A95 (A95.0, A95.1,A95.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
81. Gripas, sukeltas naujo gripo viruso potipio (naujai nustatyto gripo viruso potipio)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
82. Hemoraginė karštligė su inkstų sindromu	A98.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83. Lasos karštligė	A96.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84. Maliarija	B50,B51,B52,B53,B54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85. Maras	A20(A20.0-A20.3,A20.7-A20.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
86. Marburgo virusinė liga	A98.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87. Raupai	B03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Kitos ligos

A	B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
88. Bakterinis meningitas	G00(G00.2,G00.3,G00.8,G00.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89. Chlamydia psittaci sukelta infekcija	A70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90. Dėmėtoji (epideminė) šiltinė ir recidyvinė šiltinė (Brilo liga)	A75 (A75.0, A75.1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91. Infekcinė mononukleozė	B27(B27.0,B27.1,B27.8,B27.9)	3	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
92. Krocitfeldo-Jakobo (Creutzfeldt-Jakob) liga	A81.0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
93. Moskitų platinamas virusinis encefalitas	A83(A83.0-A83.6,A83.8,A83.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
94. Niežai	B86	7	1	6	0	1	4	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0
95. Pedikuliozė ir ftiriazė	B85 (B85.0–B85.4)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
96. Retos tropinės parazitozės	B55-B57,B65,B66,B72-B74,B78,B81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
97. Skarlatina	A38	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
98. Virusinis meningitas	A87(A87.0-A87.2,A87.8,A87.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
99. Ūmus vangus paralyžius		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100. Difterijos toksigeninio sukėlėjo nešiojimas	Z.22.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
101. Vidurių šiltinės sukėlėjo nešiojimas	Z.22.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
102. Neuroboreliozė		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Šiaulių departamento direktorė

Simona Abromavičienė

parašas

A	B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
78. Denges karštligė	A97 (A97.0-A97.2,A97.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
79. Ebolos virusinė liga	A98.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80. Geltonoji karštligė	A95 (A95.0, A95.1,A95.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
81. Gripas, sukeltas naujo gripo viruso potipio (naujai nustatyto gripo viruso potipio)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
82. Hemoraginė karštligė su inkstų sindromu	A98.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83. Lasos karštligė	A96.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84. Maliarija	B50,B51,B52,B53,B54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85. Maras	A20(A20.0-A20.3,A20.7-A20.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
86. Marburgo virusinė liga	A98.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87. Raupai	B03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kitos ligos																					
88. Bakterinis meningitas	G00(G00.2,G00.3,G00.8,G00.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89. Chlamydia psittaci sukelta infekcija	A70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90. Dėmėtoji (epideminė) šiltinė ir recidyvinė šiltinė (Brilo liga)	A75 (A75.0, A75.1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91. Infekcinė mononukleozė	B27(B27.0,B27.1,B27.8,B27.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0
92. Krocitfeldo-Jakobo (Creutzfeldt-Jakob) liga	A81.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
93. Moskitų platinamas virusinis encefalitas	A83(A83.0-A83.6,A83.8,A83.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
94. Niežai	B86	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
95. Pedikuliozė ir ftiriazė	B85 (B85.0–B85.4)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
96. Retos tropinės parazitozės	B55-B57,B65,B66,B72-B74,B78,B81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
97. Skarlatina	A38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
98. Virusinis meningitas	A87(A87.0-A87.2,A87.8,A87.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
99. Ūmus vangus paralyžius		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100. Difterijos toksigeninio sukėlėjo nešiojimas	Z.22.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
101. Vidurių šiltinės sukėlėjo nešiojimas	Z.22.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
102. Neuroboreliozė		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Šiaulių departamento direktorė

parašas

Simona Abromavičienė

	x2	Tikr
Viso	424	212
Viso pagal lyti	424	212
Viso miestas/kaimas	424	212
Viso pagal amziu	424	212
Mirusiu sk.	4	2
Mirusiu sk. Miestas/kaimas	4	2
Vaikai miestas/kaimas	336	168
Vaikai vaiku formoj	336	168
VISO ORIGINALIU	424	212

Patikrinimas pagal lyti	0	Gerai
Patikrinimas pagal miesta/kaima	0	Gerai
Patikrinimas pagal amziu	0	Gerai
Mirusiu patikrinimas	0	Gerai
Vaiku patikrinimas	0	Gerai

F9

Tikr



DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos 291349070, Kalvarijų g. 153, 08221 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL INFORMACIJOS APIE ŠIAULIŲ RAJONO GYVENTOJŲ SERGAMUMĄ UŽKREČIAMOSIOMIS LIGOMIS 2021 METAIS
Dokumento registracijos data ir numeris	2022-04-01 Nr. (6-13 16.1.1 Mr)2-19753
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2022-04-01 Nr. G-1845(3.32E)
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Simona Abromavičienė, Šiaulių departamento direktorė, Šiaulių departamentas
Sertifikatas išduotas	SIMONA ABROMAVIČIENĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-04-01 15:10:24 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2022-04-01 15:10:31 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT
Sertifikato galiojimo laikas	2020-09-04 09:04:23 – 2022-09-04 09:04:23
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Valstybinė teritorijų planavimo ir statybos inspekcija, į.k. 288600210 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-13 10:03:48 iki 2022-12-13 10:03:48 "Gauto dokumento registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Šiaulių rajono savivaldybės administracija, į.k. 188726051 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-20 12:38:47 iki 2024-12-19 12:38:47
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.58
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2022-05-26 11:10:28)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2022-05-26 11:10:29 Dokumentų valdymo sistema Avilys