



**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. +370 41 59 63 73, faks. +370 41 52 54 75,
el. p. siauliai@nvsc.lt

Šiaulių rajono savivaldybės administracijai

2023-04- Nr. (6-13 16.1.1. Mr)2-

**DĖL INFORMACIJOS APIE ŠIAULIŲ RAJONO GYVENTOJŲ SERGAMUMĄ
UŽKREČIAMOSIOMIS LIGOMIS 2023 METAIS**

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Šiaulių departamentas (toliau – NVSC Šiaulių departamentas) teikia informaciją apie Šiaulių rajono gyventojų sergamumą užkrečiamosiomis ligomis 2023 metais.

Užkrečiamųjų ligų ir jų sukėlėjų valstybės informacinėje sistemoje pagal galutines diagnozes 2023 m. užregistruoti 385 epidemiologiškai valdomų infekcijų, išskyrus COVID-19 ligą (koronaviruso infekciją), gripą ir ūmias viršutinių kvėpavimo takų infekcijas, atvejai Šiaulių rajone, t. y. 1,25 karto mažiau nei 2022 m. (485 atv.).

Ypatingai pavojingų užkrečiamųjų ligų per 2023 m. neužregistruota. Užregistruoti du mirties atvejai nuo gripo, po vieną mirties nuo pneumokokinės infekcijos ir kvėpavimo organų tuberkuliozės atvejo. Mirties atvejai registruoti vyresnių nei 18 metų amžiaus grupėje.

2023 m. Šiaulių rajone užregistruota 14 užkrečiamųjų ligų židinių su 2 ir daugiau atvejų, išplitusių šeimose ir vaikų ugdymo įstaigose. 10 židinių užregistruota šeimose ir 4 ugdymo įstaigose.

Ugdymo įstaigose užregistruoti pavieniai vėjaraupių, skarlatinos ir virusinės žarnyno infekcijos protrūkiai (13 susirgusių asmenų). Iš šeiminių protrūkių, didžiąją dalį (70 proc.) susirgimų sudaro vėjaraupių protrūkiai (7 židiniai, 17 susirgusių asmenų). Registruoti pavieniai tuberkuliozės, niežų, virusinės žarnyno infekcijos protrūkiai.

Didžiąją dalį (35,8 proc.) visų registruotų epidemiologiškai valdomų užkrečiamųjų ligų sudarė oro lašeline keliu plintančios infekcijos (138 atv.). Taip pat didelę epidemiologiškai valdomų užkrečiamųjų ligų struktūros dalį, kaip ir 2022 metais, sudarė ūmios žarnyno infekcijos – 29,9 proc. (115 atv.).

2022 m. Lietuvoje pradėta gyventojų nemokama patikra dėl hepatito C viruso. Bendroje užkrečiamųjų ligų struktūroje lėtinių virusinių hepatitų atvejų (64 atv.) lyginamasis svoris 2023 m. padidėjo iki 16,6 proc.

Erkių platinamos ligos bendroje užkrečiamųjų ligų struktūroje sudaro 5,7 proc. (22 atv.), tuberkuliozė – 3,6 proc. (14 atv.), odos infekcijos – 2,9 proc. (11 atv.), parazitozės – 2,6 proc. (10 atv.), kitų ligų grupės sudaro nedidelę dalį.

Šiaulių rajone iš užregistruotų užkrečiamųjų ligų atvejų didžiąją dalį susirgusiųjų – 257 (66,8 proc.) sudarė 0-17 metų amžiaus vaikai (1 lentelė). Kaip ir praėjusiais metais, atviros plaučių tuberkuliozės, ūmių virusinių hepatitų, lytiškai plintančių infekcijų, ŽIV atvejų minėtoje amžiaus grupėje Šiaulių rajone neužregistruota.

1 lentelė. Užkrečiamomis ligomis susirgusių 0-17 m. amžiaus vaikų skaičius 2023 m. Šiaulių rajone ir Šiaulių apskr.

Eil. nr.	Ligų grupės	Šiaulių rajonas			Šiaulių apskritis		
		Viso ligonių Abs.sk.	Viso vaikų 0-17 m.		Viso ligonių abs.sk.	Viso vaikų 0-17 m.	
			Abs. sk.	% bendroje susirgusiųjų struktūroje		Abs. sk.	% bendroje susirgusiųjų struktūroje
1.	Ūmios žarnyno inf.	115	105	91,3	814	760	93,4
2.	Tuberkuliozė	14	-	-	81	-	-
3.	Kitos oro lašelinės inf.	138	136	98,6	1312	1286	98,0
4.	Erkių platinamos ligos	22	3	13,6	124	21	16,9
5.	LPI ir ŽIV	6	-	-	31	-	-
6.	Parazitozės	10	6	60,0	80	68	85,0
7.	Odos infekcijos	11	7	63,6	79	51	64,6
8.	Virusiniai hepatitai (A,B,C)	64	-	-	412	-	-
9.	Skiepais valdomos infekcijos	3	-	-	10	2	20,0
10.	Kitos infekcijos	2	-	-	20	3	15,0
	Viso	385	257	66,8	2963	2191	73,9

Vakcinomis valdomų ir kitų oro lašelių infekcijų užregistruota 141 atv. (2022 m. 269 atv.). Didžiąją dalį (60,3 proc.) visų susirgimų sudaro vėjaraupiai (viso – 85 atv.) ir skarlatina 47 atv. (33,3 proc.) Nors per analizuojamąjį laikotarpį susirgimų vėjaraupiais registruota 3,1 karto mažiau, tačiau ženkliai (23,5 karto) daugiau Šiaulių rajone užregistruota skarlatinos atvejų nei ankstesniais metais (47 atv.). Tiek Šiaulių rajone, tiek Šiaulių apskrityje 2023 m. buvo stebimas sergamumo skarlatina pakilimas. Susirgimai vėjaraupiais ir skarlatina registruoti įvairiose Šiaulių rajono ikimokyklinėse ir bendro lavinimo vaikų ugdymo įstaigose. Taip pat registruoti pavieniai, infekcinės mononukleozės, pneumokokinės infekcijos, kiaulytės atvejai.

Vertinant bendrą sergamumo ūmiomis žarnyno infekcijomis dinamiką, stebimas sergamumo ūmiomis žarnyno infekcinėmis ligomis mažėjimas. Šiaulių rajone ūmiomis žarnyno infekcijomis per 2023 metus susirgo 115 gyventojų, t. y. 21 atveju mažiau nei 2022 m. (136 atv.). 2023 m. bendras sergamumo rodiklis ūmiomis žarnyno infekcijomis Šiaulių rajone (29,9 atv. 10 tūkst. gyv.) viršijo Šiaulių apskrities vidutinį sergamumo rodiklį (27,4 atv. 10 tūkst. gyv.). Iš visų susirgusiųjų, 91,3 proc. buvo hospitalizuoti stacionarines paslaugas teikiančiose asmens sveikatos priežiūros įstaigose. Didžioji dalis susirgusių (93,0 proc.) – vaikai iki 17 metų amžiaus. 2023 m. ūmių žarnyno infekcijų struktūroje virusinės etiologijos žarnyno infekcijų lyginamasis svoris padidėjo iki 74,8 proc. Bendroje ūmių žarnyno infekcijų struktūroje 25,2 proc. (29 atv.) sudarė nepatikslintos etiologijos žarnyno infekcijos. 2023 m. Šiaulių rajone neregistruota išplitusių ūmių žarnyno infekcijų protrūkių, kilusių dėl maisto tvarkymo skyrių veiklos. Dažniausiai registruoti sporadiniai susirgimų atvejai.

2023 m. Šiaulių apskrityje registruotas 81 naujas atviros plaučių tuberkuliozės (toliau – TB) atvejis (2022 m. 63 atv.), iš jų 14 TB atvejų registruota Šiaulių rajone. Sergamumas TB Šiaulių rajone padidėjo nuo 2,7 atv. 10 tūkst. gyv. 2022 m. iki 3,4 atv. 10 tūkst. gyv. 2023 m., viršijamas Šiaulių apskrities ir šalies vidutinis sergamumo lygis ir išlieka aktualia problema. Didžiąją dalį (27 proc.) visų susirgusių TB pagal amžių sudaro darbingo amžiaus (40-49 m.) asmenys. Kitose amžiaus grupėse susirgimai pasiskirstė po 13 proc. 50-59 m. ir 60-69 m., 14,8 proc. – 70 m. ir vyresnių, o 8,6 proc. sudaro jauni 18-29 m. amžiaus grupei priklausantys asmenys.

Tuberkulino mėginių atlikimo apimtys 6-7 m. amžiaus vaikams ir vaikams priklausantiems rizikos grupėms Šiaulių apskrities asmens sveikatos priežiūros įstaigose išaugo nuo 64,1 proc. 2022 m. iki 69,9 proc. 2023 m. ir yra aukštesnės nei Lietuvos (atitinkamai 53,7 ir 54,9 proc.). Šiaulių rajone tuberkulino mėginių atlikimo apimtys 2023 m. sumažėjo 1,1 proc. (68,5 proc.)

2023 m. Šiaulių apskrityje erkinio encefalito atvejų buvo užregistruota du kartus daugiau nei 2022 metais (atitinkamai 46 ir 21 atv.), Laimo ligos – mažiau (atitinkamai 78 ir 100

atv.). Susirgusiųjų erkinio encefalitu procentinė dalis erkių platinamų ligų struktūroje padidėjo nuo 17,4 proc. iki 37,1 proc. Bendras užregistruotų Laimo ligos atvejų skaičius Šiaulių rajone – 11 atv. (2022 m. – 17 atv.), erkinio encefalito atvejų – 11 atv. (2022 m.- 7atv.). Didžiausias erkių platinamų ligų skaičius registruotas birželio – rugsėjo mėnesiais.

Sergamumas parazitinėmis ligomis išlieka žemas, bendras registruotų atvejų skaičius – 10 atv. (2022 m. – 18 atv.). Registruoti 5 enterobiozės atvejai, 2 toksakorozės ir 3 echinokozės atvejai.

2023 m. Šiaulių rajone registruoti 6 ŽIV infekcijos atvejai, (2022 m. – 0). 3 atvejai išplito per heteroseksualinius lytinius santykius, 2 atvejai per intraveninių narkotikų vartojimą, 1 atvejo užsikrėtimo būdas neišaiškintas. Lytiškai plintančių infekcijų 2023 metais neregistruota.

2023 m. Šiaulių rajone išaugo besikreipiančių asmenų skaičius, kurie nukentėjo nuo gyvūnų. NVSC Šiaulių departamentas iš asmens sveikatos priežiūros įstaigų gavo informaciją apie 92 Šiaulių rajono gyventojus, kurie nukentėjo nuo gyvūnų (2022 m. – 40 atv.). Kaip ir praėjusiais metais, iš visų nukentėjusių nuo gyvūnų, dauguma (83,7 proc.) nukentėjo nuo žinomų, tai yra draugų, kaimynų ar nuosavų augintinių. Profilaktiniai skiepėjimai prieš pasiutligę buvo paskirti 15 asmenų, t. y. 16,3 proc. nukentėjusiųjų nuo gyvūnų. Vertinat paskirtos pasiutligės vakcinės sunaudojimą, visą skirtą poekspozicinės pasiutligės imunoprofilaktikos kursą užbaigė 57,1 proc. besiskiepijančių asmenų. Paskutiniai pasiutligės gamtiniai židiniai Šiaulių apskrityje registruoti 2008 m. – 2 laukiniams ir 3 naminiams gyvūnams.

Kaip ir ankstesniais metais, bendras sergamumas užkrečiamosiomis ligomis Šiaulių rajone išlieka žemas. Aktuali visuomenės sveikatos problema – sergamumas atvira plaučių tuberkulioze. Būtina aktyvinti užkrečiamųjų ligų diagnostikos galimybes asmens sveikatos priežiūros įstaigose, didinti asmens sveikatos priežiūros įstaigų specialistų budrumą įtariant užkrečiamąsias ligas bei didinti užkrečiamųjų ligų prevencinių priemonių vykdymo apimtį Šiaulių rajone.

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

Šiaulių departamento direktorė

Simona Abromavičienė



R. Tilvikienė, tel. +370 658 63619, faks. +370 41 59 63 92, el. p. rasa.tilvikiene@npsc.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)	4	2	2	0	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55. Virusų sukelta žarnyno infekcija, nepatikslinta	A08.4	17	6	11	0	16	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	12	0	0	0	0	1	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)	14	9	5	1	14	5	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	9	0	1	0	1	3	0	4	0	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	2	1	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
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)	85	41	44	0	2	6	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	79	78	1	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. Echinokokozė	B67(B67.0-B67.9)	3	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
67. Erkių platinamas virusinis encefalitas	A84(A84.0, A84.1, A84.9)	11	4	7	0	11	5	0	0	0	2	2	0	1	0	0	6	1	0	2	1	1	1	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 moskیتų 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	11	5	6	0	1	5	1	0	1	0	0	2	0	0	1	0	6	1	0	1	1	2	1	0	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)	6	4	2	0	5	3	3	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	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
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	11	8	3	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	7	0	0	0	0	0	1	2	1	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	47	26	21	0	14	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	37	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 Užkrečiamųjų ligų valdymo skyriaus vedėja _____

Pareigų pavadinimas

_____ parašas

Edita Satkevičienė

Vardas ir pavardė

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	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	3	1
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	1	0	2	3	2	2	0	0	0	0	9	6	11	8	1	2	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 Užkrečiamųjų ligų valdymo skyriaus vedėja

Pareigų pavadinimas

parašas

Edita Satkevičienė

Vardas ir pavardė

Tikr

	x2	
Viso	1026	513
Viso pagal lyti	1026	513
Viso miestas/kaimas	1026	513
Viso pagal amziu	1026	513
Mirusiu sk.	8	4
Mirusiu sk. Miestas/kaimas	8	4
Vaikai miestas/kaimas	518	259
Vaikai vaiku formoj	518	259
VISO ORIGINALIU	770	385

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, 08352 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL INFORMACIJOS APIE ŠIAULIŲ RAJONO GYVENTOJŲ SERGAMUMĄ UŽKREČIAMOSIOMIS LIGOMIS 2023 METAIS
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-04-18 Nr. (6-13 16.1.1 Mr)2-15019
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2024-04-19 Nr. G-2255(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, mobile signature, Teledema LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-04-18 16:24:56 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-04-18 16:25:20 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT
Sertifikato galiojimo laikas	2023-08-21 08:31:47 – 2025-08-20 08:31:47
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, Nacionalinis visuomenės sveikatos centras, i.k.291349070 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-12-08 09:05:49 iki 2025-12-07 09:05:49 "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, i.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 3.5.75
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-04-19 08:14:01)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2024-04-19 08:14:02 Dokumentų valdymo sistema Avilys