





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
36.	Enteropatogeninės, enterotoksigeninės, enteroinvazinės ir kitos Escherichia coli sukeltos infekcijos	A04 (A04.0-A04.2, A04.4)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37.	Kampilobakterijų sukeltas enteritas	A04.5	12	4	8	0	0	9	3	0	2	1	0	1	4	1	0
38.	Kitos bakterijų sukeltos intoksikacijos maistu, neklasifikuojamos kitur	A05 (A05.0, A05.2-A05.4, A05.8, A05.9)	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
39.	Kitos patikslintos bakterijų sukeltos žarnyno infekcijos	A04.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40.	Bakterijų sukelta žarnyno infekcija, nepatikslinta. Kitas infekcinės ir nepatikslintos kilmės gastroenteritas ir kolitas	A04.9, A09 (A09.0, A09.9)	176	73	103	0	0	8	18	9	7	9	1	24	85	13	10
41.	Botulizmas	A05.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42.	Yersinia enterocolitica sukeltas enteritas	A04.6	5	4	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	4	0	0
43.	Ne žarnyno jersiniozė	A28.2	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
44.	Juodligė	A22 (A22.0-A22.2, A22.7-A22.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45.	Leptospirozė	A27 (A27.0, A27.8, A27.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46.	Listeriozė	A32 (A32.0, A32.1, A32.7-A32.9), P37.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47.	Rotavirusų sukeltas enteritas	A08.0	10	3	7	0	0	6	6	1	1	0	0	0	2	0	0
48.	Norovirusų (Norvalko (Norwalk) veiksnio sukeltas ūminis gastroenteritas	A08.1	7	5	2	0	0	7	5	0	1	0	1	0	0	0	0
49.	Virusų sukeltos ir kitos patikslintos žarnyno infekcijos	A08 (A08.2,A08.3,A08.5)	7	6	1	0	0	4	6	0	0	0	1	0	0	0	0
50.	Virusų sukelta žarnyno infekcija, nepatikslinta	A08.4	143	83	60	0	0	20	40	27	23	11	14	2	26	0	0
51.	Amebiazė	A06 (A06.0-A06.9)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
52.	Giardiazė (lambliažė)	A07.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53.	Kitos pirmuonių sukeltos žarnyno ligos	A07 (A07.0, A07.3, A07.8, A07.9)	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
54.	Kriptosporidiozė	A07.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55.	Toksoplazmozė	B58 (B58.0-B58.3, B58.8,B58.9)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
56.	Igimta toksoplazmozė	P37.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57.	Askaridozė	B77 (B77.0,B77.8,B77.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58.	Cisticerkozė	B69 (B69.0, B69.1, B69.8, B69.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59.	Difilobotriazė	B70.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60.	Enterobiozė	B80	20	10	10	0	0	0	4	4	5	2	1	0	4	0	0
61.	Himenolepidozė	B71.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62.	Teniazė	B68 (B68.0, B68.1, B68.9)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
63.	Toksokarozė (visceralinė migruojanti lerva)	B83.0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
64.	Trichineliozė	B75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65.	Trichurozė	B79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Per orą plintančios užkrečiamosios ligos</b>																	
66.	Kvėpavimo organų tuberkuliozė, patvirtinta bakteriologiškai ir histologiškai	A15 (A15.0-A15.9)	4	3	1	0	1	3	0	0	0	0	0	0	4	0	0





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
114.	Apkandžiojimo, apseilėjimo ar apdraskymo atvejais, kai gyvūnas įtariamai ar sergantis pasiutlige	W53, W54 (W54.0, W54.8), W55 (W55.0–W55.3, W55.8, W55.9), W61 (W61.0, W61.8, W61.9), Z20.3, S00.0, S00.01, S00.2, S00.21, S00.3, S00.31, S00.4, S00.41, S00.5, S00.51, S00.7, S00.8, S00.81, S00.9, S00.91, S01 (S01.0, S01.1, S01.2, S01.20–S01.22, S01.29, S01.3, S01.30, S01.31, S01.4, S01.41–S01.43, S01.5, S01.50, S01.51, S01.7, S01.8, S01.88, S01.9), S05 (S05.0), S10 (S10.1, S10.8, S10.9), S31 (S31.0), S40 (S40.8, S40.81), S41 (S41.0, S41.1, S41.7), S50 (S50.8), S51 (S51.0, S51.7, S51.8, S51.88, S51.9), S59 (S59.7–S59.9), S60 (S60.7, S60.8, S60.81, S60.9), S61 (S61.0, S61.1, S61.7, S61.8, S61.88, S61.9), S69 (S69.7–S69.9), S70 (S70.7, S70.8, S70.81, S70.9), S71 (S71.0, S71.1, S71.7, S71.8, S71.80), S79 (S79.7–S79.9), S80 (S80.8–S80.9), S81 (S81.0, S81.7, S81.8, S81.88, S81.9), S89 (S89.7–S89.9), S90 (S90.7–S90.9), S91 (S91.0–S91.3, S91.7), T00 (T00.0–T00.3, T00.6, T00.8, T00.9), T01 (T01.0–T01.3, T01.6, T01.8, T01.9), T11 (T11.0–T11.01, T11.1), T13 (T13.0–T13.01, T13.1, T13.2), T14	56	21	35	0	0	0	1	0	3	4	1	4	37	5	1
115.	Imunizacijos nuo pasiutligės poreikis	Z24.2	30	14	16	0	0	0	1	0	1	4	0	2	20	2	0

**Pastaba:**

\*Hermafroditas ar neaiškios lyties, nežinoma.

\*\*Mirties atvejų skaičius per ataskaitinį laikotarpį.