



Salmoneloze	30	58	43	15	22	21	51	68	32	53	40	57	20	14,8
t.sk. S.Enteritidis	9	2	5	8	12	14	32	36	21	49	32	37	2	5,6
S.Typhimurium	18	55	37	4	3	2	7	6	4	1	1	3	3	7,4
Sifiliss	14	15	6	18	14	7	17	8	11	6	14	4	7	14,6
Stingumkrampji (tetāns)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Šiga toksīnu/verotoksīnu producējošo <i>Escherichia coli</i> infekcija (STEC/VTEC)	1	0	0	1	0	1	2	0	0	1	0	1	0	0,8
Šigelozes	1	0	2	1	0	1	0	3	2	1	1	1	0	1,4
Toksoplazmoze (iedzimtā)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trakumsērga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trihineloze	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tularēmija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vēdertīfs un paratīfi	1	0	2	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0,2
Vējbakas	257	213	214	230	78	64	63	15	71	127	183	258	170	251
Vīrusu zarnu infekcijas	321	262	270	313	280	187	134	102	129	194	297	322	225	376,4
t.sk. rotavīrusu enterīts	112	91	138	181	212	143	95	68	72	45	81	78	82	213,4
Žiardīāze	11	13	8	11	6	7	5	2	8	8	10	8	6	7,2
Akūts A vīrushepatīts	1	4	14	13	3	6	9	2	2	5	4	4	1	1,8
Akūts B vīrushepatīts	4	3	4	2	2	1	5	1	5	3	2	0	3	5
Akūts C vīrushepatīts	4	7	6	4	4	4	12	8	2	9	6	4	6	5
Hronisks B vīrushepatīts	34	22	18	31	28	21	28	18	33	23	35	14	29	27
Hronisks C vīrushepatīts	138	117	112	123	128	77	135	98	142	124	151	111	115	153,8

Infekcijas slimību riska analīzes un profilakses departaments  
Infekcijas slimību uzraudzības un imunizācijas nodaļa  
tāl. 67895818