

Salmoneloze	7	30	58	43	15	22	21	51	68	32	53	40	57	10
t.sk. S.Enteritidis	1	9	2	5	8	12	14	32	36	21	49	32	37	6
S.Typhimurium	4	18	55	37	4	3	2	7	6	4	1	1	3	2,4
Sifiliss	8	14	15	6	18	14	7	17	8	11	6	14	4	10,8
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)	0	1	0	0	1	0	1	2	0	0	1	0	1	0,2
Šigelozes	11	1	0	2	1	0	1	0	3	2	1	1	1	2,4
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	0	1	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	0	1	0	2	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0,4
Vējbakas	121	257	213	214	230	78	64	63	15	71	127	183	258	225
Vīrusu zarnu infekcijas	251	321	262	270	313	280	187	134	102	129	194	297	322	387,6
t.sk. rotavīrusu enterīts	63	112	91	138	181	212	143	95	68	72	45	81	78	168,2
Žiardīāze	3	11	13	8	11	6	7	5	2	8	8	10	8	6,6
Akūts A vīrushepatīts	4	1	4	14	13	3	6	9	2	2	5	4	4	1,8
Akūts B vīrushepatīts	2	4	3	4	2	2	1	5	1	5	3	2	0	3,4
Akūts C vīrushepatīts	6	4	7	6	4	4	4	12	8	2	9	6	4	5,2
Hronisks B vīrushepatīts	19	34	22	18	31	28	21	28	18	33	23	35	14	21
Hronisks C vīrushepatīts	84	138	117	112	123	128	77	135	98	142	124	151	111	112,6

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