

Nr.32a(1111)

2009. gada 17. augustā

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2009.gada 1.-6. mēn.

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 2004.-2008.gadā	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2008.gadā
Vēdertīfs	0	0,00	0	0%	0%
Paratīfi	0	0,00	1	-100%	0%
Salmoneloze	378	14,98	268	41%	-13%
t.sk. S.enteritidis	335	13,28	216	55%	-7%
S.typhimurium	25	0,99	17	51%	4%
Šigelozes	31	1,23	91	-66%	55%
t.sk. Sh.flexneri	14	0,55	18	-23%	180%
Sh.sonneae	16	0,63	54	-70%	78%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	146	5,79	166	-12%	-32%
t.sk. E.coli	2	0,08	5	-57%	100%
Campylobacter enterīts	0	0,00	0	0%	0%
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	74	2,93	139	-47%	-29%
t.sk. stafilokoku	12	0,48	72	-83%	-59%
botulisms	0	0,00	1	-100%	-100%
Amebiāze	5	0,20	4	14%	-29%
Balantidiāze	0	0,00	0	0%	0%
Žiardziāze	15	0,59	11	32%	-32%
Vīrusu zarnu infekcijas	3228	127,92	1916	68%	27%
t.sk. rotavīrusu enterīts	2419	95,86	1446	67%	31%
Neatšifrēta caureja	1754	69,51	1685	4%	-5%
Leptospiroze	5	0,20	3	79%	100%
Jersiniozes	23	0,91	22	6%	53%
Listerioze	1	0,04	2	-44%	100%
Stingumkrampji	0	0,00	1	-100%	0%
Difterija	5	0,20	8	-34%	-55%
Difterijas nēsātāji	2	0,08	1	43%	0%
Garais klepus	4	0,16	14	-72%	0%
Skarlatīna	382	15,14	441	-13%	21%
Meningokoku infekcija	4	0,16	10	-62%	-50%
HiB infekcija	1	0,04	1	400%	100%
Citi bakteriālie meningīti	15	0,59	11	34%	15%

Sifiliss	94	3,73	162	-42%	-1%
Gonoreja	204	8,08	199	3%	-3%
Hlamidioze	547	21,68	228	139%	116%
Laimas slimība	95	3,76	139	-32%	-21%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	2	0,08	1	67%	0%
Trakumsērga	0	0,00	0	0%	0%
Ērču encefalīts	49	1,94	32	51%	58%
Virusmeningīti	15	0,59	21	-29%	-46%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	1	0,04	1	150%	100%
Vējbakas	3637	144,13	4822	-25%	-30%
Masalas	0	0,00	1	-100%	0%
Masaliņas	3	0,12	13	-76%	-25%
Akūts A hepatīts	1731	68,60	94	1741%	458%
Akūts B hepatīts	59	2,34	85	-30%	-8%
Akūts C hepatīts	41	1,62	51	-19%	-20%
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	657	26,04	610	8%	-18%
HBsAg nēsātāji	129	5,11	165	-22%	-18%
Epidēmiskais parotīts	1	0,04	18	-95%	0%
Trihofītijs	3	0,12	3	-12%	-50%
Mikrosporija	136	5,39	209	-35%	1%
Malārija	2	0,08	1	67%	100%
Toksoplazmoze	5	0,20	3	92%	150%
Taenia solium tenioze	0	0,00	1	-100%	-100%
Difilobotrioze	2	0,08	10	-79%	-75%
Trihineloze	5	0,20	15	-66%	400%
Askaridoze	36	1,43	88	-59%	-40%
Trihocefaloze	0	0,00	1	-100%	0%
Kašķis	452	17,91	298	52%	16%

Piezīmes: - aprēķins nav iespējams saistībā ar to, ka saslimšanas gadījumi netika reģistrēti

