

Nr.1(1080)

2009. gada 06. janvārī

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2008.gada 1.-11. mēn.

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 2003.-2007.gadā	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2007.gadā
Vēdertīfs	0	0	1	-100%	-100%
Paratīfi	0	0	0	-	-100%
Salmoneloze	1181	52,01	626	+89%	+101%
t.sk. S.enteritidis	1022	45,00	543	+88%	+108%
S.typhimurium	56	2,47	35	+60%	+14%
Šigelozes	78	3,43	416	-81%	+0%
t.sk. Sh.flexneri	15	0,66	53	-72%	-42%
Sh.sonneae	59	2,60	315	-81%	+48%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	408	17,97	313	+30%	+40%
t.sk. E.coli	3	0,13	12	-75%	-70%
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	167	7,35	230	-27%	+16%
t.sk. stafilokoku	44	1,94	128	-66%	-60%
botulisms	2	0,09	0	-	-
Amebiāze	12	0,53	1	+1100%	+500%
Balantidiāze	1	0,04	0	-	-
Žiardziāze	25	1,10	16	+56%	-19%
Vīrusu zarnu infekcijas	3345	147,30	2 491	+34%	+19%
t.sk. rotavīrusu enterīts	2328	102,51	1 866	+25%	+31%
Neatšifrēta caureja	3283	144,57	2 936	+12%	+7%
Visu formu tuberkuloze	842	37,08	1 143	-26%	-13%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	806	35,49	1 111	-27%	-14%
Leptospiroze	3	0,13	7	-57%	+200%
Jersiniozes	42	1,85	45	-7%	-2%
Listerioze	4	0,18	5	-20%	-20%
Stingumkrampji	0	0	0	-	-100%
Difterija	25	1,10	21	+19%	+56%
Difterijas nēsātāji	12	0,53	8	+50%	+200%
Garais klepus	9	0,40	40	-78%	-63%
Skarlatīna	423	18,63	594	-29%	-1%
Meningokoku infekcija	14	0,62	18	-22%	-13%
HiB infekcija	1	0,04	1	+0%	-

Citi bakteriālie meningīti	20	0,88	27	-26%	-46%
Sifiliss	210	9,25	463	-55%	-23%
Gonoreja	444	19,55	549	-19%	-26%
Hlamidioze	616	27,13	580	+6%	-1%
Laimas slimība	452	19,90	581	-22%	-23%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0	2	-100%	-100%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	178	7,84	218	-18%	+4%
Vīrusmeningīti	77	3,39	193	-60%	-69%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	2	-100%	-100%
Vējbakas	6403	281,96	6 248	+2%	+19%
Masalas	3	0,13	2	+50%	-
Masaliņas	7	0,31	80	-91%	+0%
Vīrushepatīti	3878	170,77	1 510	+157%	+114%
t.sk. ak.A hepatīts	2286	100,67	51	+4382%	+17485%
ak.B hepatīts	119	5,24	195	-39%	-25%
ak.C hepatīts	102	4,49	102	+0%	+7%
hron.C hepatīts	1264	55,66	1 066	+19%	-14%
HBsAg nēsātāji	323	14,22	347	-7%	+1%
HIV	194	8,54	313	-38%	-41%
AIDS	38	1,67	47	-19%	+6%
Epidēmiskais parotīts	6	0,26	43	-86%	+100%
Trihofītijs	17	0,75	11	+55%	+6%
Mikrosporija	381	16,78	412	-8%	+3%
Malārija	2	0,09	3	-33%	-33%
Toksoplazmoze	6	0,26	5	+20%	-25%
Opistorhoze	0	0	0	-	-
Taenia solium tenioze	1	0,04	1	+0%	+0%
Difilobotriozes	13	0,57	17	-24%	-13%
Himenolepidoze	0	0	1	-100%	-
Trihinelozes	3	0,13	23	-87%	-25%
Askaridozes	101	4,45	178	-43%	-30%
Trihocefalozes	0	0	1	-100%	-100%
Toksokariozes	0	0	53	-100%	-100%
Kašķis	809	35,62	732	+11%	+14%

Piezīmes: - apreķins nav iespējams sakarā ar to, ka saslimšanas gadījumi netika reģistrēti

