

Nr.48(1075)

2008. gada 27. novembrī

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2008.gada 1.-10. 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	0	-	-
Paratīfi	0	0	0	-	-100%
Salmoneloze	1099	48,40	577	+90%	+110%
t.sk. S.enteritidis	945	41,61	501	+89%	+115%
S.typhimurium	53	2,33	32	+66%	+29%
Šigelozes	69	3,04	363	-81%	-5%
t.sk. Sh.flexneri	11	0,48	49	-78%	-56%
Sh.sonneae	54	2,38	273	-80%	+50%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	377	16,60	286	+32%	+40%
t.sk. E.coli	2	0,09	12	-83%	-78%
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	154	6,78	216	-29%	+12%
t.sk. stafilokoku	40	1,76	120	-67%	-63%
botulisms	2	0,09	0	-	-
Amebiāze	10	0,44	0	-	-
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	24	1,06	14	+71%	-11%
Vīrusu zarnu infekcijas	3205	141,13	2 335	+37%	+24%
t.sk. rotavīrusu enterīts	2257	99,39	1 786	+26%	+34%
Neatšifrēta caureja	3054	134,48	2 711	+13%	+8%
Visu formu tuberkuloze	767	33,78	1 043	-26%	-14%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	735	32,37	1 014	-28%	-15%
Leptospiroze	3	0,13	6	-50%	+200%
Jersiniozes	32	1,41	38	-16%	-18%
Listerioze	4	0,18	4	+0%	-20%
Stingumkrampji	0	0	0	-	-100%
Difterija	19	0,84	18	+6%	+36%
Difterijas nēsātāji	4	0,18	7	-43%	+33%
Garais klepus	7	0,31	36	-81%	-71%
Skarlatīna	383	16,87	536	-29%	-1%
Meningokoku infekcija	12	0,53	17	-29%	-20%
HiB infekcija	1	0,04	1	+0%	-

Citi bakteriālie meningīti	19	0,84	24	-21%	-37%
Sifiliss	193	8,50	422	-54%	-27%
Gonoreja	410	18,05	499	-18%	-25%
Hlamidioze	513	22,59	519	-1%	-8%
Laimas slimība	391	17,22	513	-24%	-26%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0	2	-100%	-100%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	160	7,05	203	-21%	-2%
Vīrusmeningīti	73	3,21	174	-58%	-67%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	2	-100%	-100%
Vējbakas	5954	262,19	5 497	+8%	+27%
Masalas	3	0,13	2	+50%	-
Masaliņas	7	0,31	76	-91%	+0%
Vīrushepatīti	3196	140,74	1 356	+136%	+101%
t.sk. ak.A hepatīts	1681	74,02	44	+3720%	+18578%
ak.B hepatīts	112	4,93	179	-37%	-24%
ak.C hepatīts	95	4,18	93	+2%	+13%
hron.C hepatīts	1203	52,97	954	+26%	-6%
HBsAg nēsātāji	288	12,68	318	-9%	+1%
HIV	179	7,88	289	-38%	-41%
AIDS	30	1,32	44	-32%	-3%
Epidēmiskais parotīts	4	0,18	39	-90%	+33%
Trihofītijs	17	0,75	10	+70%	+6%
Mikrosporija	335	14,75	358	-6%	+8%
Malārija	1	0,04	3	-67%	-50%
Toksoplazmoze	4	0,18	4	+0%	-33%
Opistorhoze	0	0	0	-	-
Taenia solium tenioze	1	0,04	1	+0%	+0%
Difilobotriozes	13	0,57	15	-13%	-13%
Himenolepidoze	0	0	1	-100%	-
Trihinelozes	2	0,09	23	-91%	-50%
Askaridozes	92	4,05	156	-41%	-31%
Trihocefalozes	0	0	1	-100%	-100%
Toksokariozes	0	0	49	-100%	-100%
Kašķis	691	30,43	642	+8%	+8%

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

