

Nr.31(1110)

2009. gada 09. jūlijā

## Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2009.gada 1.-5. 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	0	-	-
Paratīfi	0	0	0	-	-
Salmoneloze	288	12,68	180	+60%	+0%
t.sk. S.enteritidis	255	11,23	155	+65%	+2%
S.typhimurium	21	0,92	12	+75%	+31%
Šigelozes	29	1,28	86	-66%	+61%
t.sk. Sh.flexneri	13	0,57	17	-24%	+160%
Sh.sonnae	15	0,66	54	-72%	+15%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	120	5,28	144	-17%	-33%
t.sk. E.coli	2	0,09	4	-50%	-
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	67	2,95	111	-40%	-29%
t.sk. stafilokoku	12	0,53	68	-82%	-50%
botulisms	0	0	0	-	-100%
Amebiāze	3	0,13	1	+200%	-25%
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	12	0,53	11	+9%	-33%
Vīrusu zarnu infekcijas	2887	127,13	1 746	+65%	+29%
t.sk. rotavīrusu enterīts	2168	95,47	1 312	+65%	+33%
Neašifrēta caureja	1503	66,19	1 460	+3%	-4%
Visu formu tuberkuloze	378	16,65	496	-24%	-5%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	366	16,12	483	-24%	-6%
Leptospiroze	4	0,18	2	+100%	-
Jersiniozes	19	0,84	17	+12%	+90%
Listerioze	0	0	2	-100%	-
Stingumkrampji	0	0	0	-	-
Difterija	5	0,22	6	-17%	-17%
Difterijas nēsātāji	2	0,09	1	+100%	+0%
Garais klepus	4	0,18	13	-69%	+33%
Skarlatīna	345	15,19	418	-17%	+21%
Meningokoku infekcija	2	0,09	9	-78%	-71%
HiB infekcija	1	0,04	0	-	-
Citi bakteriālie meningīti	14	0,62	12	+17%	+8%

Sifiliss	80	3,52	171	-53%	-7%
Gonoreja	170	7,49	217	-22%	-6%
Hlamidioze	455	20,04	237	+92%	+102%
Laimas slimība	48	2,11	87	-45%	-41%
Šlauganā paralīze līdz 15 gadiem	1	0,04	1	+0%	-50%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	10	0,44	7	+43%	+0%
Vīrusmeningīti	10	0,44	15	-33%	-55%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	1	0,04	1	+0%	-
Vējbakas	3261	143,60	4 502	-28%	-30%
Masalas	0	0	1	-100%	-
Masaliņas	3	0,13	12	-75%	+0%
Akūts A hepatīts	1582	69,66	74	+2038%	+597%
Akūts B hepatīts	53	2,33	74	-28%	+0%
Akūts C hepatīts	34	1,50	45	-24%	-17%
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	578	25,45	520	+11%	-15%
HBsAg nēsātāji	109	4,80	171	-36%	-35%
HIV	100	4,40	141	-29%	-35%
AIDS	23	1,01	27	-15%	-51%
Epidēmiskais parotīts	0	0	13	-100%	-100%
Trihofītijs	3	0,13	3	+0%	-50%
Mikrosporija	113	4,98	134	-16%	-7%
Malārija	2	0,09	1	+100%	-
Toksoplazmoze	5	0,22	2	+150%	+150%
Taenia solium tenioze	0	0	0	-	-100%
Difilobotriose	2	0,09	9	-78%	-75%
Trihineleze	5	0,22	13	-62%	+400%
Askaridoze	27	1,19	76	-64%	-43%
Trihocefaloze	0	0	0	-	-
Kašķis	390	17,17	344	+13%	+12%

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