



VALSTS AĢENTŪRA

LATVIJAS INFEKTOLOĢIJAS CENTRS

Linezera iela 3, Rīga, LV-1006, Latvija. Tālrunis: 67014500. Fakss: 67014568

Reģistrācijas nr. 90001830776. E-pasts: lic@lic.gov.lv

www.lic.gov.lv

EPIDEMIOLOĢIJAS BIŅETENS

Nr.1(1112)

2009. gada 15. oktobrī

**Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2009.gada
1.-9. 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	0%	0%
Paratīfi	0	0	1	-100%	0%
Salmoneloze	667	26,43	573	16%	-30%
t.sk. S.enteritidis	585	23,18	475	23%	-29%
S.typhimurium	40	1,59	33	21%	-5%
Šigelozes	34	1,35	142	-76%	-41%
t.sk. Sh.flexneri	15	0,59	28	-46%	67%
Sh.sonneae	18	0,71	89	-80%	-42%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	196	7,77	258	-24%	-41%
t.sk. E.coli	2	0,08	7	-72%	100%
Campylobacter enterīts	0	0	0	0%	0%
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	125	4,95	185	-32%	-12%
t.sk. stafilokoku	29	1,15	92	-68%	-24%
botulisms	0	0	1	-100%	-100%
Amebiāze	6	0,24	7	-17%	-25%
Balantidiāze	0	0	1	-100%	0%
Žiardziāze	17	0,67	14	20%	-29%
Vīrusu zarnu infekcijas	3726	147,66	2320	61%	23%
t.sk. rotavīrusu enterīts	2738	108,51	1708	60%	26%
Neatšifrēta caureja	2579	102,2	2482	4%	-6%
Leptospiroze	5	0,2	5	9%	150%
Jersiniozes	33	1,31	35	-6%	18%
Listerioze	1	0,04	3	-64%	0%
Stingumkrampji	0	0	1	-100%	0%
Difterija	6	0,24	15	-59%	-65%
Difterijas nēsātāji	2	0,08	4	-44%	-33%
Garais klepus	6	0,24	19	-69%	0%
Skarlatīna	402	15,93	486	-17%	15%
Meningokoku infekcija	5	0,2	13	-61%	-58%
HiB infekcija	1	0,04	1	150%	0%
Citi bakteriālie meningīti	21	0,83	16	30%	24%
Sifiliss	130	5,15	248	-48%	-22%
Gonoreja	309	12,25	345	-10%	-14%
Hlamidioze	802	31,78	375	114%	95%

Laimas slimība	378	14,98	393	-4%	16%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	4	0,16	2	82%	100%
Trakumsērga	0	0	0	0%	0%
Ērču encefalīts	228	9,04	133	71%	78%
Vīrusmeningīti	40	1,59	112	-64%	-38%
hemoragiskais drudzis ar mēru simptomi	1	0,04	1	67%	100%
Vējbakas	3847	152,45	5223	-26%	-32%
Masalas	0	0	2	-100%	-100%
Masaliņas	6	0,24	17	-66%	-14%
Akūts A hepatīts	2069	81,99	242	756%	104%
Akūts B hepatīts	92	3,65	123	-25%	-5%
Akūts C hepatīts	66	2,62	76	-13%	-20%
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	962	38,12	932	3%	-16%
HBsAg nēsātāji	183	7,25	241	-24%	-17%
Epidēmiskais parofīts	1	0,04	27	-96%	-50%
Trihofītijs	10	0,4	6	61%	-29%
Mikrosporija	235	9,31	366	-36%	-13%
Malārija	3	0,12	2	25%	200%
Toksoplazmoze	5	0,2	4	25%	67%
Taenia solium tenioze	0	0	1	-100%	-100%
Difilobotriozes	6	0,24	14	-58%	-54%
Trihinelozes	9	0,36	17	-46%	350%
Askaridozes	45	1,78	124	-64%	-48%
Trihocefalozes	1	0,04	1	150%	100%
Kašķis	579	22,95	435	33%	3%