



EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra
Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976
Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012
Tālrunis: 7081510, fakss: 7339006

Nr.34(992)

2007. gada 13. jūnijā

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2007.gada

1. - 5. mēn.

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 2002.-2006.gadā	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2006.gadā
Vēdertīfs	0	0	0	-	-
Paratīfi	1	0,04	0	-	-
Salmoneloze	196	8,54	156	+26%	+22%
t.sk. S.enteritidis	157	6,84	133	+18%	+11%
S.typhimurium	15	0,65	11	+36%	+15%
Šigelozes	54	2,35	225	-76%	+26%
t.sk. Sh.flexneri	15	0,65	46	-67%	-32%
Sh.sonnae	27	1,18	141	-81%	+145%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	143	6,23	140	+2%	-13%
t.sk. E.coli	4	0,17	8	-50%	-20%
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	89	3,88	135	-34%	-21%
t.sk. stafilokoku	72	3,14	71	+1%	-21%
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	0	0	1	-100%	-
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	21	0,92	9	+133%	+950%
Vīrusu zarnu infekcijas	1821	79,36	1 447	+26%	-6%
t.sk. rotavīrusu enterīts	1210	52,73	1 218	-1%	-25%
Neatšifrēta caureja	1527	66,55	1 395	+9%	+4%
Visu formu tuberkuloze	459	20,00	575	-20%	-5%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	448	19,52	559	-20%	-5%
Leptospiroze	1	0,04	4	-75%	-50%
Jersiniozes	20	0,87	20	+0%	-33%
Listerioze	5	0,22	3	+67%	+150%
Stingumkrampji	1	0,04	0	-	-
Difterija	5	0,22	12	-58%	-62%
Difterijas nēsātāji	0	0	3	-100%	-100%
Garais klepus	21	0,92	32	-34%	+50%
Skarlatīna	300	13,07	435	-31%	-25%
Meningokoku infekcija	10	0,44	9	+11%	+100%
HiB infekcija	0	0	1	-100%	-
Citi bakteriālie meningīti	17	0,74	8	+113%	+183%
Sifiliss	131	5,71	245	-47%	-34%

Gonoreja	270	11,77	201	+34%	+18%
Hlamidioze	242	10,55	228	+6%	-17%
Laimas slimība	102	4,45	64	+59%	+62%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0	1	-100%	-
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērcu encefalīts	8	0,35	6	+33%	+33%
Vīrusmeningīti	20	0,87	7	+186%	+186%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	1	0,04	1	+0%	-
Vējbakas	3648	158,98	4 289	-15%	-14%
Masalas	0	0	1	-100%	-100%
Masaliņas	3	0,13	477	-99%	-50%
Vīrushepatīti	758	33,03	638	+19%	+21%
t.sk. ak.A hepatīts	4	0,17	34	-88%	-87%
ak.B hepatīts	82	3,57	130	-37%	+34%
ak.C hepatīts	45	1,96	51	-12%	+15%
hron.C hepatīts	596	25,97	376	+59%	+29%
HBsAg nēsātāji	141	6,14	188	-25%	-24%
HIV	195	8,50	180	+8%	+63%
AIDS	11	0,48	21	-48%	-66%
Epidēmiskais parotīts	0	0	54	-100%	-100%
Trihofītijs	2	0,09	3	-33%	-67%
Mikrosporija	125	5,45	144	-13%	-4%
Malārija	1	0,04	1	+0%	-50%
Toksoplazmoze	3	0,13	1	+200%	+0%
Opistorhoze	0	0	0	-	-
Taenia solium tenioze	0	0	0	-	-
Difilobotriozes	9	0,39	10	-10%	+29%
Himenolepidoze	0	0	2	-100%	-100%
Trihinelozes	1	0,04	16	-94%	-67%
Askaridoze	66	2,88	93	-29%	-14%
Trihocefaloze	0	0	1	-100%	-
Toksokarioze	3	0,13	37	-92%	+0%
Kašķis	327	14,25	341	-4%	-10%

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