



EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra

Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976

Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012

Tālrunis: 7081510, fakss: 7339006

Nr.36(994)

2007. gada 13. jūlijā

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2007.gada

1. - 6. 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	253	11,03	246	+3%	+18%
t.sk. S.enteritidis	201	8,76	210	-4%	+5%
S.typhimurium	21	0,92	17	+24%	+31%
Šigelozes	56	2,44	253	-78%	+19%
t.sk. Sh.flexneri	17	0,74	52	-67%	-35%
Sh.sonnae	27	1,18	160	-83%	+145%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	163	7,10	167	-2%	-10%
t.sk. E.coli	4	0,17	9	-56%	-20%
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	94	4,10	156	-40%	-28%
t.sk. stafilokoku	77	3,36	79	-3%	-23%
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	0	0	1	-100%	-
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	23	1,00	10	+130%	+1050%
Vīrusu zarnu infekcijas	2055	89,56	1 628	+26%	-8%
t.sk. rotavīrusu enterīts	1368	59,62	1 372	-0%	-25%
Neatšifrēta caureja	1760	76,70	1 617	+9%	+3%
Visu formu tuberkuloze	549	23,93	694	-21%	-6%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	534	23,27	673	-21%	-7%
Leptospiroze	1	0,04	5	-80%	-67%
Jersiniozes	23	1,00	25	-8%	-45%
Listerioze	5	0,22	3	+67%	+150%
Stingumkrampji	1	0,04	0	-	-
Difterija	6	0,26	13	-54%	-60%
Difterijas nēsātāji	0	0	4	-100%	-100%
Garais klepus	21	0,92	36	-42%	+11%
Skarlatīna	326	14,21	467	-30%	-23%
Meningokoku infekcija	12	0,52	11	+9%	+140%
HiB infekcija	0	0	1	-100%	-
Citi bakteriālie meningīti	19	0,83	9	+111%	+171%
Sifiliss	169	7,37	283	-40%	-29%

Gonoreja	326	14,21	243	+34%	+10%
Hlamidioze	301	13,12	277	+9%	-19%
Laimas slimība	167	7,28	114	+46%	+22%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0	1	-100%	-100%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	35	1,53	37	-5%	-17%
Vīrusmeningīti	28	1,22	10	+180%	+250%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	1	0,04	1	+0%	-
Vējbakas	3984	173,63	4 669	-15%	-14%
Masalas	0	0	1	-100%	-100%
Masaliņas	3	0,13	544	-99%	-50%
Vīrushepatīti	930	40,53	756	+23%	+27%
t.sk. ak.A hepatīts	4	0,17	38	-89%	-88%
ak.B hepatīts	96	4,18	150	-36%	+33%
ak.C hepatīts	49	2,14	61	-20%	+2%
hron.C hepatīts	745	32,47	453	+64%	+36%
HBsAg nēsātāji	159	6,93	217	-27%	-20%
HIV	233	10,15	212	+10%	+53%
AIDS	13	0,57	26	-50%	-65%
Epidēmiskais parotīts	0	0	60	-100%	-100%
Trihofītijs	4	0,17	4	+0%	-43%
Mikrosporija	145	6,32	162	-10%	-4%
Malārija	1	0,04	2	-50%	-50%
Toksoplazmoze	3	0,13	2	+50%	-25%
Opistorhoze	0	0	1	-100%	-
Taenia solium tenioze	0	0	0	-	-
Difilobotriozes	12	0,52	11	+9%	+71%
Himenolepidoze	0	0	2	-100%	-100%
Trihinelozes	2	0,09	19	-89%	-50%
Askaridoze	79	3,44	105	-25%	-9%
Trihocefaloze	0	0	1	-100%	-
Toksokarioze	7	0,31	44	-84%	+133%
Kašķis	387	16,87	387	+0%	-9%

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

