



EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra

Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976

Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012

Tālrunis: 7081510, fakss: 7339006

Nr.37(784)

2004.gada 14.jūnijā

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2004.gada 1.-5. mēn.

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 1999.-2004.g.	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2003.gadā
Vēdertīfs	0	0	1	-100%	-
Paratīfi	0	0	0	-	-
Salmoneloze	149	6,39	231	-35%	+26%
t.sk. S.enteritidis	142	6,09	163	-13%	+35%
S.typhimurium	3	0,13	44	-93%	-25%
Šigelozes	217	9,31	376	-42%	-24%
t.sk. Sh.flexneri	29	1,24	96	-70%	-41%
Sh.sonnae	151	6,48	195	-23%	-22%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	103	4,42	154	-33%	-43%
t.sk. E.coli	3	0,13	17	-82%	-75%
Campylobacter enterīts	0	0	1	-100%	-100%
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	100	4,29	113	-12%	-42%
t.sk. stafilokoku	39	1,67	44	-11%	-30%
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	1	0,04	1	+0%	+0%
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	6	0,26	48	-88%	-45%
Vīrusu zarnu infekcijas	1187	50,91	810	+47%	-35%
t.sk. rotavīrusu enterīts	933	40,02	756	+23%	-44%
Neatšifrēta caureja	1087	46,62	1 070	+2%	-34%
Visu formu tuberkuloze	581	24,92	692	-16%	-5%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	565	24,23	665	-15%	-6%
Leptospiroze	9	0,39	10	-10%	+350%
Jersiniozes	10	0,43	35	-71%	-38%
Listerioze	0	0	4	-100%	-100%
Stingumkrampji	1	0,04	1	+0%	-
Difterija	2	0,09	29	-93%	-80%
Difterijas nēsātāji	0	0	12	-100%	-100%
Garais klepus	23	0,99	48	-52%	-48%
Skarlatīna	441	18,91	441	+0%	+51%
Meningokoku infekcija	15	0,64	11	+36%	+50%
HiB infekcija	1	0,04	1	+0%	-50%
Citi bakteriālie meningīti	15	0,64	5	+200%	+50%
Sifiliss	258	11,07	414	-38%	-25%

Gonoreja	162	6,95	261	-38%	-10%
Hlamidioze	216	9,26	251	-14%	+18%
Laimas slimība	120	5,15	38	+216%	+300%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	1	0,04	2	-50%	-50%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	6	0,26	14	-57%	-33%
Vīrusmeningīti	20	0,86	3	+567%	+1900%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	1	0,04	0	-	+0%
Vējbakas	6574	281,97	3 429	+92%	+86%
Masalas	0	0	0	-	-
Masaliņas	26	1,12	515	-95%	-88%
Vīrushepatīti	649	27,84	664	-2%	-0%
t.sk. ak.A hepatīts	20	0,86	110	-82%	+100%
ak.B hepatīts	92	3,95	247	-63%	-50%
ak.C hepatīts	50	2,14	86	-42%	-6%
hron.C hepatīts	431	18,49	177	+144%	+24%
HBsAg nēsātāji	209	8,96	231	-10%	+28%
HIV	151	6,48	222	-32%	-30%
AIDS	17	0,73	15	+13%	-15%
Citomegalovīrusu slimības	2	0,09	5	-60%	-67%
Epidēmiskais parotīts	41	1,76	1 321	-97%	-9%
Infekciozā mononukleoze	165	7,08	117	+41%	+12%
Trihofītijs	2	0,09	3	-33%	-50%
Mikrosporija	122	5,23	159	-23%	-22%
Malārija	1	0,04	2	-50%	-50%
Toksoplazmoze	2	0,09	3	-33%	-
Opistorhoze	0	0	1	-100%	-100%
Taenia solium tenioze	0	0	0	-	-
Difilobotriozē	14	0,60	11	+27%	+133%
Himenolepidoze	1	0,04	2	-50%	+0%
Trihineleze	14	0,60	9	+56%	-
Askaridoze	117	5,02	129	-9%	+18%
Trihocefaloze	1	0,04	2	-50%	+0%
Enterobioze	858	36,80	3 268	-74%	+1%
Toksokarioze	27	1,16	37	-27%	-57%
Galvas utu apsēstība	743	31,87	700	+6%	+11%
Drēbju utu apsēstība	43	1,84	59	-27%	-36%
Kašķis	328	14,07	455	-28%	+18%
ARVS	242883	10417,55	201 921	+20%	+20%
Gripa	41692	1788,22	36 848	+13%	+29%
Pēcoperāciju infekcijas	7	0,30	10	-30%	-50%
SSI dzemdētājām	3	0,13	2	+50%	+50%
SSI jaundzimušiem	41	0	45	-9%	+64%
Iedzītas infekcijas un parazitārās slimības	106	0	69	+54%	-10%

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