



# EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra

Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976

Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012

Tālrunis: 7081510, fakss: 7339006

Nr.49(796)

2004.gada 14.septembrī

## Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2004.gada 1.-8. mēn.

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 1999.-2003.g.	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2003.gadā
Vēdertīfs	0	0	1	-100%	-
Paratīfi	0	0	0	-	-
Salmoneloze	328	14,14	653	-50%	-44%
t.sk. S.enteritidis	305	13,15	503	-39%	-41%
S.typhimurium	11	0,47	60	-82%	-15%
Šigelozes	309	13,32	579	-47%	-56%
t.sk. Sh.flexneri	41	1,77	143	-71%	-41%
Sh.sonnae	221	9,53	321	-31%	-61%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	194	8,36	254	-24%	-27%
t.sk. E.coli	5	0,22	29	-83%	-72%
Campylobacter enterīts	0	0	1	-100%	-100%
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	160	6,90	196	-18%	-34%
t.sk. stafilokoku	69	2,98	79	-13%	-20%
botulisms	0	0	1	-100%	-
Amebiāze	1	0,04	1	+0%	+0%
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	8	0,34	61	-87%	-38%
Vīrusu zarnu infekcijas	1518	65,45	986	+54%	-26%
t.sk. rotavīrusu enterīts	1162	50,10	920	+26%	-38%
Neatšifrēta caureja	1808	77,96	1 749	+3%	-21%
Visu formu tuberkuloze	933	40,23	1 075	-13%	-3%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	902	38,89	1 032	-13%	-4%
Leptospiroze	11	0,47	15	-27%	+120%
Jersiniozes	17	0,73	48	-65%	-23%
Listerioze	2	0,09	5	-60%	-60%
Stingumkrampji	1	0,04	1	+0%	-
Difterija	4	0,17	43	-91%	-76%
Difterijas nēsātāji	1	0,04	17	-94%	-94%
Garais klepus	31	1,34	84	-63%	-55%
Skarlatīna	514	22,16	517	-1%	+59%
Meningokoku infekcija	16	0,69	17	-6%	+7%
HiB infekcija	1	0,04	1	+0%	-50%
Citi bakteriālie meningīti	21	0,91	9	+133%	+40%
Sifiliss	408	17,59	608	-33%	-19%

Gonoreja	322	13,88	425	-24%	+15%
Hlamidioze	340	14,66	397	-14%	+8%
Laimas slimība	354	15,26	222	+59%	+20%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	2	0,09	4	-50%	-50%
Trakumsērga	0	0	0	-	-100%
Ērču encefalīts	122	5,26	176	-31%	-34%
Vīrusmeningīti	42	1,81	17	+147%	+110%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	1	0,04	1	+0%	+0%
Vējbakas	7571	326,45	3 999	+89%	+80%
Masalas	0	0	0	-	-
Masaliņas	33	1,42	634	-95%	-88%
Vīrushepatīti	1092	47,09	1 023	+7%	+13%
t.sk. ak.A hepatīts	24	1,03	161	-85%	+85%
ak.B hepatīts	149	6,42	380	-61%	-42%
ak.C hepatīts	72	3,10	131	-45%	-16%
hron.C hepatīts	758	32,68	280	+171%	+45%
HBsAg nēsātāji	314	13,54	329	-5%	+28%
HIV	251	10,82	328	-23%	-8%
AIDS	30	1,29	23	+30%	-23%
Citomegalovīrusu slimības	7	0,30	8	-13%	-30%
Epidēmiskais parotīts	51	2,20	1 574	-97%	-27%
Infekciozā mononukleoze	249	10,74	181	+38%	+14%
Trihofītijs	3	0,13	5	-40%	-67%
Mikrosporija	207	8,93	270	-23%	-16%
Malārija	5	0,22	3	+67%	+150%
Toksoplazmoze	5	0,22	5	+0%	+400%
Opistorhoze	0	0	2	-100%	-100%
Taenia solium tenioze	0	0	1	-100%	-100%
Difilobotriozē	19	0,82	18	+6%	+138%
Himenolepidoze	4	0,17	3	+33%	+300%
Trihineleze	18	0,78	28	-36%	+200%
Askaridoze	164	7,07	180	-9%	+20%
Trihocefaloze	1	0,04	3	-67%	+0%
Enterobioze	1272	54,85	4 074	-69%	+7%
Toksokarioze	37	1,60	60	-38%	-62%
Galvas utu apsēstība	918	39,58	881	+4%	+7%
Drēbju utu apsēstība	56	2,41	68	-18%	-32%
Kašķis	465	20,05	622	-25%	+18%
ARVS	283726	12233,77	240 327	+18%	+21%
Gripa	41996	1810,79	36 912	+14%	+29%
Pēcoperāciju infekcijas	16	0,69	17	-6%	-50%
SSI dzemdētājām	3	0,13	4	-25%	+50%
SSI jaundzimušiem	61	0	71	-14%	+9%
Iedzītas infekcijas un parazitārās slimības	187	0	122	+53%	-12%

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