



# EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra

Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976

Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012

Tālrunis: 7081510, fakss: 7339006

Nr.52(948)

2006. gada 14. novembrī

## Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2006.gada 1.-10. mēn.

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 2001.-2005.gadā	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2005.gadā
Vēdertīfs	0	0	0	-	-
Paratīfi	0	0	0	-	-
Salmoneloze	681	29,68	665	+2%	+30%
t.sk. S.enteritidis	610	26,58	554	+10%	+41%
S.typhimurium	31	1,35	34	-9%	-42%
Šigelozes	80	3,49	782	-90%	-47%
t.sk. Sh.flexneri	36	1,57	150	-76%	-10%
Sh.sonneae	29	1,26	482	-94%	-68%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	307	13,38	285	+8%	+8%
t.sk. E.coli	9	0,39	20	-55%	-31%
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	174	7,58	262	-34%	-30%
t.sk. stafilokoku	129	5,62	120	+8%	-24%
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	0	0	1	-100%	-
Balantidiāze	0	0	0	-	-100%
Žiardziāze	7	0,31	23	-70%	-13%
Vīrusu zarnu infekcijas	3213	140,03	1 624	+98%	+55%
t.sk. rotavīrusu enterīts	2419	105,42	1 380	+75%	+50%
Neatšifrēta caureja	2869	125,03	2 616	+10%	+4%
Visu formu tuberkuloze	936	40,79	1 227	-24%	-9%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	922	40,18	1 182	-22%	-6%
Leptospiroze	5	0,22	13	-62%	+0%
Jersiniozes	71	3,09	42	+69%	+87%
Listerioze	2	0,09	7	-71%	-67%
Stingumkrampji	0	0	0	-	-
Difterija	28	1,22	35	-20%	+75%
Difterijas nēsātāji	11	0,48	10	+10%	+450%
Garais klepus	29	1,26	80	-64%	+142%
Skarlatīna	495	21,57	522	-5%	-41%
Meningokoku infekcija	10	0,44	18	-44%	-38%
HiB infekcija	0	0	1	-100%	-
Citi bakteriālie meningīti	30	1,31	17	+76%	+76%
Sifiliss	393	17,13	492	-20%	+16%

Gonoreja	594	25,89	449	+32%	+6%
Hlamidioze	653	28,46	476	+37%	+21%
Laimas slimība	477	20,79	437	+9%	+13%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	2	0,09	3	-33%	+100%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	147	6,41	224	-34%	+15%
Vīrusmeningīti	441	19,22	58	+660%	+1738%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	2	-100%	-100%
Vējbakas	5380	234,46	5 428	-1%	+22%
Masalas	7	0,31	1	+600%	+250%
Masaliņas	9	0,39	642	-99%	-74%
Vīrushepatīti	1424	62,06	1 247	+14%	+13%
t.sk. ak.A hepatīts	39	1,70	63	-38%	-69%
ak.B hepatīts	139	6,06	351	-60%	+0%
ak.C hepatīts	82	3,57	119	-31%	-10%
hron.C hepatīts	1103	48,07	617	+79%	+37%
HBsAg nēsātāji	316	13,77	353	-10%	+5%
HIV	308	13,42	418	-26%	+24%
AIDS	37	1,61	44	-16%	-34%
Epidēmiskais parotīts	6	0,26	1 424	-100%	-82%
Trihofītiņa	9	0,39	8	+13%	+13%
Mikrosporija	335	14,60	392	-15%	-26%
Malārija	3	0,13	3	+0%	+200%
Toksoplazmoze	4	0,17	5	-20%	+100%
Opistorhoze	0	0	1	-100%	-100%
Taenia solium tenioze	1	0,04	1	+0%	+0%
Difilobotriozē	10	0,44	22	-55%	-33%
Himenolepidoze	1	0,04	3	-67%	-
Trihinelozē	10	0,44	28	-64%	-83%
Askaridoze	136	5,93	183	-26%	+0%
Trihocefaloze	0	0	2	-100%	-100%
Toksokarioze	3	0,13	87	-97%	-96%
Kašķis	696	30,33	668	+4%	+1%

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

