



EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra

Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976

Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012

Tālrunis: 7081510, fakss: 7339006

Nr.45(941)

2006. gada 11. oktobrī

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2006.gada 1.-9. 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	564	24,58	617	-9%	+21%
t.sk. S.enteritidis	500	21,79	511	-2%	+32%
S.typhimurium	28	1,22	32	-13%	-44%
Šigelozes	64	2,79	660	-90%	-54%
t.sk. Sh.flexneri	33	1,44	135	-76%	+3%
Sh.sonnae	21	0,92	409	-95%	-76%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	271	11,81	258	+5%	+6%
t.sk. E.coli	8	0,35	19	-58%	-38%
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	162	7,06	240	-33%	-32%
t.sk. stafilokoku	118	5,14	112	+5%	-27%
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	0	0	1	-100%	-
Balantidiāze	0	0	0	-	-100%
Žiardziāze	6	0,26	21	-71%	-14%
Vīrusu zarnu infekcijas	2974	129,61	1 540	+93%	+47%
t.sk. rotavīrusu enterīts	2298	100,15	1 310	+75%	+46%
Neatšifrēta caureja	2610	113,75	2 363	+10%	+3%
Visu formu tuberkuloze	835	36,39	1 111	-25%	-12%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	822	35,82	1 069	-23%	-10%
Leptospiroze	5	0,22	11	-55%	+25%
Jersiniozes	62	2,70	36	+72%	+100%
Listerioze	2	0,09	6	-67%	-67%
Stingumkrampji	0	0	0	-	-
Difterija	27	1,18	31	-13%	+108%
Difterijas nēsātāji	11	0,48	9	+22%	+450%
Garais klepus	28	1,22	71	-61%	+367%
Skarlatīna	465	20,27	481	-3%	-40%
Meningokoku infekcija	7	0,31	16	-56%	-50%
HiB infekcija	0	0	1	-100%	-
Citi bakteriālie meningīti	9	0,39	15	-40%	-31%
Sifiliss	362	15,78	442	-18%	+19%

Gonoreja	509	22,18	395	+29%	+4%
Hlamidioze	600	26,15	419	+43%	+28%
Laimas slimība	386	16,82	351	+10%	+8%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	2	0,09	3	-33%	+100%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	113	4,92	171	-34%	+7%
Vīrusmeningīti	246	10,72	44	+459%	+1018%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	1	-100%	-100%
Vējbakas	4965	216,38	5 005	-1%	+25%
Masalas	7	0,31	1	+600%	+250%
Masaliņas	6	0,26	633	-99%	-81%
Vīrushepatīti	1269	55,30	1 126	+13%	+10%
t.sk. ak.A hepatīts	39	1,70	56	-30%	-68%
ak.B hepatīts	121	5,27	319	-62%	-5%
ak.C hepatīts	70	3,05	107	-35%	-15%
hron.C hepatīts	981	42,75	556	+76%	+33%
HBsAg nēsātāji	297	12,94	317	-6%	+12%
HIV	278	12,12	378	-26%	+25%
AIDS	36	1,57	39	-8%	-32%
Epidēmiskais parotīts	5	0,22	1 407	-100%	-85%
Trihofītijs	8	0,35	6	+33%	+60%
Mikrosporija	272	11,85	335	-19%	-31%
Malārija	3	0,13	3	+0%	+200%
Toksoplazmoze	4	0,17	4	+0%	+100%
Opistorhoze	0	0	1	-100%	-100%
Taenia solium tenioze	1	0,04	1	+0%	+0%
Difilobotriozes	10	0,44	20	-50%	-33%
Himenolepidoze	1	0,04	3	-67%	-
Trihinelozes	5	0,22	24	-79%	-91%
Askaridoze	120	5,23	157	-24%	+3%
Trihocefaloze	0	0	2	-100%	-100%
Toksokarioze	3	0,13	78	-96%	-96%
Kašķis	591	25,76	560	+6%	+0%

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

