



EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra

Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976

Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012

Tālrunis: 7081510, fakss: 7339006

Nr.33(929)

2006. gada 12. jūlijā

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2006.gada 1.-6. 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	215	9,32	300	-28%	-5%
t.sk. S.enteritidis	191	8,28	240	-20%	+7%
S.typhimurium	16	0,69	20	-20%	-27%
Šigelozes	47	2,04	412	-89%	-55%
t.sk. Sh.flexneri	26	1,13	88	-70%	+53%
Sh.sonneae	11	0,48	238	-95%	-85%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	181	7,85	160	+13%	+7%
t.sk. E.coli	5	0,22	12	-58%	-55%
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	131	5,68	151	-13%	-28%
t.sk. stafilokoku	100	4,34	68	+47%	-21%
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	0	0	1	-100%	-
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	2	0,09	13	-85%	-67%
Vīrusu zarnu infekcijas	2242	97,21	1 314	+71%	+27%
t.sk. rotavīrusu enterīts	1835	79,56	1 131	+62%	+34%
Neatšifrēta caureja	1710	74,14	1 548	+10%	-10%
Visu formu tuberkuloze	584	25,32	764	-24%	-12%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	574	24,89	736	-22%	-11%
Leptospiroze	3	0,13	6	-50%	+200%
Jersiniozes	42	1,82	27	+56%	+133%
Listerioze	2	0,09	4	-50%	-50%
Stingumkrampji	0	0	0	-	-
Difterija	15	0,65	21	-29%	+275%
Difterijas nēsātāji	4	0,17	7	-43%	-
Garais klepus	19	0,82	48	-60%	+533%
Skarlatīna	426	18,47	438	-3%	-40%
Meningokoku infekcija	5	0,22	12	-58%	-55%
HiB infekcija	0	0	1	-100%	-
Citi bakteriālie meningīti	7	0,30	9	-22%	-22%
Sifiliss	237	10,28	302	-22%	+19%

Gonoreja	297	12,88	234	+27%	+5%
Hlamidioze	373	16,17	260	+43%	+52%
Laimas slimība	137	5,9	102	+34%	+36%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	2	0,09	1	+100%	-
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	42	1,82	40	+5%	+45%
Vīrusmeningīti	8	0,35	10	-20%	-20%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	1	-100%	-100%
Vējbakas	4635	200,96	4 633	+0%	+26%
Masalas	5	0,22	1	+400%	+150%
Masaliņas	6	0,26	586	-99%	-75%
Vīrushepatīti	734	31,82	791	-7%	-10%
t.sk. ak.A hepatīts	33	1,43	46	-28%	-67%
ak.B hepatīts	72	3,12	231	-69%	-22%
ak.C hepatīts	48	2,08	74	-35%	-17%
hron.C hepatīts	546	23,67	378	+44%	+9%
HBsAg nēsātāji	198	8,58	227	-13%	+12%
HIV	180	7,80	262	-31%	+22%
AIDS	29	1,26	24	+21%	-12%
Epidēmiskais parotīts	2	0,09	1 324	-100%	-91%
Trihofītiņa	7	0,30	3	+133%	+250%
Mikrosporija	151	6,55	171	-12%	-21%
Malārija	2	0,09	2	+0%	+100%
Toksoplazmoze	4	0,17	2	+100%	+300%
Opistorhoze	0	0	1	-100%	-
Taenia solium tenioze	0	0	0	-	-100%
Difilobotriozē	7	0,30	13	-46%	+0%
Himenolepidoze	1	0,04	2	-50%	-
Trihinelozē	4	0,17	21	-81%	-92%
Askaridoze	87	3,77	109	-20%	+4%
Trihocefaloze	0	0	1	-100%	-100%
Toksokarioze	3	0,13	53	-94%	-93%
Kašķis	425	18,43	398	+7%	+11%

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

