



EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra

Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976

Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012

Tālrunis: 7081510, fakss: 7339006

Nr.40(936)

2006. gada 14. septembrī

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2006.gada 1.-8. 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	440	19,18	533	-17%	+14%
t.sk. S.enteritidis	381	16,60	437	-13%	+25%
S.typhimurium	28	1,22	30	-7%	-40%
Šigelozes	53	2,31	565	-91%	-56%
t.sk. Sh.flexneri	31	1,35	116	-73%	+29%
Sh.sonnae	12	0,52	342	-96%	-85%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	241	10,50	226	+7%	+5%
t.sk. E.coli	6	0,26	17	-65%	-54%
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	149	6,49	204	-27%	-33%
t.sk. stafilokoku	108	4,71	95	+14%	-28%
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	0	0	1	-100%	-
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	4	0,17	18	-78%	-43%
Vīrusu zarnu infekcijas	2791	121,63	1 451	+92%	+43%
t.sk. rotavīrusu enterīts	2196	95,70	1 244	+77%	+43%
Neatšifrēta caureja	2322	101,19	2 082	+12%	-1%
Visu formu tuberkuloze	756	32,95	997	-24%	-12%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	744	32,42	960	-23%	-9%
Leptospiroze	4	0,17	9	-56%	+33%
Jersiniozes	58	2,53	34	+71%	+107%
Listerioze	2	0,09	6	-67%	-67%
Stingumkrampji	0	0	0	-	-
Difterija	27	1,18	28	-4%	+286%
Difterijas nēsātāji	7	0,31	8	-13%	-
Garais klepus	25	1,09	65	-62%	+317%
Skarlatīna	445	19,39	461	-3%	-40%
Meningokoku infekcija	6	0,26	15	-60%	-50%
HiB infekcija	0	0	1	-100%	-
Citi bakteriālie meningīti	9	0,39	13	-31%	-31%
Sifiliss	317	13,82	391	-19%	+23%

Gonoreja	429	18,70	336	+28%	+4%
Hlamidioze	519	22,62	366	+42%	+31%
Laimas slimība	296	12,90	266	+11%	+3%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	2	0,09	2	+0%	-
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	92	4,01	127	-28%	+21%
Vīrusmeningīti	24	1,05	27	-11%	+26%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	1	-100%	-100%
Vējbakas	4834	210,67	4 860	-1%	+27%
Masalas	7	0,31	1	+600%	+250%
Masaliņas	6	0,26	623	-99%	-81%
Vīrushepatīti	1092	47,59	1 016	+7%	+5%
t.sk. ak.A hepatīts	39	1,70	51	-24%	-65%
ak.B hepatīts	102	4,45	293	-65%	-16%
ak.C hepatīts	62	2,70	94	-34%	-17%
hron.C hepatīts	840	36,61	497	+69%	+28%
HBsAg nēsātāji	256	11,16	285	-10%	+9%
HIV	243	10,59	332	-27%	+23%
AIDS	35	1,53	34	+3%	-26%
Epidēmiskais parotīts	4	0,17	1 391	-100%	-87%
Trihofītijs	8	0,35	5	+60%	+100%
Mikrosporija	210	9,15	258	-19%	-28%
Malārija	3	0,13	3	+0%	+200%
Toksoplazmoze	4	0,17	3	+33%	+100%
Opistorhoze	0	0	1	-100%	-100%
Taenia solium tenioze	0	0	1	-100%	-100%
Difilobotriozes	10	0,44	18	-44%	-29%
Himenolepidoze	1	0,04	3	-67%	-
Trihinelozes	4	0,17	22	-82%	-92%
Askaridoze	108	4,71	138	-22%	+6%
Trihocefaloze	0	0	2	-100%	-100%
Toksokarioze	3	0,13	70	-96%	-95%
Kašķis	505	22,01	485	+4%	+2%

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

