



EPIDEMIOLOĢIJAS BIŅETENS

Valsts aģentūra
„SABIEDRĪBAS VESELĪBAS AĢENTŪRA”

Reģ. Nr. 900 000 529 76
Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012
Tālrunis: 670 815 10
Fakss: 673 390 06

Nr.9(1036)

2008. gada 25. februārī

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2007.gada 1. - 12. mēn.

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 2002.-2006.gadā	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2006.gadā
Vēdertīfs	1	0.04	0	-	-
Paratīfi	2	0.09	0	-	-
Salmoneloze	625	27.40	724	-14%	-22%
t.sk. S.enteritidis	525	23.01	625	-16%	-27%
S.typhimurium	49	2.15	34	+44%	+40%
Šigelozes	85	3.73	597	-86%	-2%
t.sk. Sh.flexneri	29	1.27	94	-69%	-26%
Sh.sonneae	44	1.93	426	-90%	+38%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	309	13.54	348	-11%	-15%
t.sk. E.coli	11	0.48	19	-42%	-21%
Campylobacter enterīts	0	0	1	-100%	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	151	6.62	299	-49%	-31%
t.sk. stafilokoku	116	5.08	152	-24%	-28%
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	3	0.13	1	+200%	+200%
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	34	1.49	20	+70%	+278%
Vīrusu zarnu infekcijas	2980	130.63	2 422	+23%	-22%
t.sk. rotavīrusu enterīts	1916	83.99	1 923	-0%	-28%
Neatšifrēta caureja	3252	142.55	3 238	+0%	-8%
Visu formu tuberkuloze	1079	47.30	1 356	-20%	-6%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	1042	45.68	1 316	-21%	-8%
Leptospiroze	2	0.09	12	-83%	-60%
Jersiniozes	45	1.97	53	-15%	-52%
Listerioze	5	0.22	7	-29%	+150%
Stingumkrampji	1	0.04	0	-	-
Difterija	18	0.79	29	-38%	-44%
Difterijas nēsātāji	4	0.18	10	-60%	-64%
Garais klepus	27	1.18	71	-62%	-7%
Skarlatīna	464	20.34	694	-33%	-20%
Meningokoku infekcija	21	0.92	18	+17%	+75%
HiB infekcija	0	0	1	-100%	-

Citi bakteriālie meningīti	41	1.80	26	+58%	+17%
Sifiliss	301	13.19	595	-49%	-38%
Gonoreja	669	29.33	603	+11%	-10%
Hlamidioze	711	31.17	632	+13%	-13%
Laimas slimība	627	27.48	569	+10%	+4%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	2	0.09	3	-33%	-33%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērcu encefalīts	171	7.50	216	-21%	+1%
Vīrusmeningīti	271	11.88	163	+66%	-45%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	2	0.09	2	+0%	-
Vējbakas	6340	277.91	7 080	-10%	-8%
Masalas	0	0	2	-100%	-100%
Masaliņas	7	0.31	597	-99%	-42%
Vīrushepatīti	1971	86.40	1 525	+29%	+13%
t.sk. ak.A hepatīts	15	0.66	64	-77%	-68%
ak.B hepatīts	165	7.23	276	-40%	-1%
ak.C hepatīts	103	4.51	120	-14%	-2%
hron.C hepatīts	1611	70.62	955	+69%	+20%
HBsAg nēsātāji	354	15.52	410	-14%	-5%
HIV	350	15.34	377	-7%	+18%
AIDS	37	1.62	62	-40%	-30%
Epidēmiskais parotīts	4	0.18	91	-96%	-33%
Trihofītijs	22	0.96	9	+144%	+83%
Mikrosporija	432	18.94	485	-11%	-3%
Malārija	3	0.13	4	-25%	-25%
Toksoplazmoze	9	0.39	4	+125%	+125%
Opistorhoze	0	0	1	-100%	-
Taenia solium tenioze	1	0.04	1	+0%	+0%
Difilobotriozes	15	0.66	22	-32%	+7%
Himenolepidoze	0	0	2	-100%	-100%
Trihinelozes	4	0.18	28	-86%	-64%
Askaridozes	150	6.58	212	-29%	-14%
Trihocefalozes	1	0.04	3	-67%	-
Toksokariozes	10	0.44	90	-89%	+11%
Kašķis	801	35.11	832	-4%	-8%

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