



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.46(1004)

2007. gada 22. augustā

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2007.gada 1. - 7. 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	0	0	0	-	-
Paratīfi	1	0,04	0	-	-
Salmoneloze	321	13,99	370	-13%	+7%
t.sk. S.enteritidis	260	11,33	316	-18%	+0%
S.typhimurium	26	1,13	22	+18%	+37%
Šigelozes	58	2,53	287	-80%	+14%
t.sk. Sh.flexneri	19	0,83	58	-67%	-37%
Sh.sonneae	27	1,18	184	-85%	+145%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	190	8,28	195	-3%	-10%
t.sk. E.coli	7	0,31	12	-42%	+40%
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	104	4,53	177	-41%	-25%
t.sk. stafilokoku	84	3,66	90	-7%	-19%
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	0	0	1	-100%	-
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	23	1,00	11	+109%	+667%
Vīrusu zarnu infekcijas	2217	96,62	1 758	+26%	-11%
t.sk. rotavīrusu enterīts	1470	64,06	1 471	-0%	-27%
Neatšifrēta caureja	1963	85,55	1 874	+5%	-3%
Visu formu tuberkuloze	627	27,33	803	-22%	-6%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	610	26,58	778	-22%	-6%
Leptospiroze	1	0,04	6	-83%	-67%
Jersiniozes	23	1,00	31	-26%	-55%
Listerioze	5	0,22	4	+25%	+150%
Stingumkrampji	1	0,04	0	-	-
Difterija	8	0,35	15	-47%	-60%
Difterijas nēsātāji	2	0,09	5	-60%	-50%
Garais klepus	23	1,00	41	-44%	+21%
Skarlatīna	343	14,95	480	-29%	-22%
Meningokoku infekcija	12	0,52	11	+9%	+140%
HiB infekcija	0	0	1	-100%	-

Citi bakteriālie meningīti	19	0,83	11	+73%	+138%
Sifiliss	191	8,32	329	-42%	-33%
Gonoreja	369	16,08	295	+25%	+5%
Hlamidioze	354	15,43	328	+8%	-19%
Laimas slimība	229	9,98	187	+22%	+2%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	1	0,04	2	-50%	-67%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērcu encefalīts	73	3,18	77	-5%	-10%
Vīrusmeningīti	104	4,53	16	+550%	+643%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	1	0,04	1	+0%	-
Vējbakas	4082	177,90	4 813	-15%	-14%
Masalas	0	0	2	-100%	-100%
Masaliņas	5	0,22	567	-99%	-17%
Vīrushepatīti	1108	48,29	899	+23%	+19%
t.sk. ak.A hepatīts	5	0,22	40	-88%	-87%
ak.B hepatīts	105	4,58	174	-40%	+17%
ak.C hepatīts	56	2,44	71	-21%	+6%
hron.C hepatīts	902	39,31	548	+65%	+27%
HBsAg nēsātāji	184	8,02	249	-26%	-20%
HIV	271	11,81	234	+16%	+56%
AIDS	15	0,65	32	-53%	-65%
Epidēmiskais parotīts	0	0	65	-100%	-100%
Trihofītijs	8	0,35	5	+60%	+0%
Mikrosporija	155	6,75	196	-21%	-12%
Malārija	1	0,04	2	-50%	-50%
Toksoplazmoze	4	0,17	2	+100%	+0%
Opistorhoze	0	0	1	-100%	-
Taenia solium tenioze	0	0	0	-	-
Difilobotriozes	12	0,52	14	-14%	+33%
Himenolepidoze	0	0	2	-100%	-100%
Trihinelozes	3	0,13	19	-84%	-25%
Askaridozes	84	3,66	115	-27%	-11%
Trihocefalozes	1	0,04	1	+0%	-
Toksokariozes	7	0,31	51	-86%	+133%
Kašķis	413	18,00	430	-4%	-11%

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

