



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.51(1009)

2007. gada 12. oktobrī

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2007.gada 1. - 9. 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	2	0,09	0	-	-
Salmoneloze	475	20,82	592	-20%	-16%
t.sk. S.enteritidis	397	17,40	508	-22%	-21%
S.typhimurium	34	1,49	30	+13%	+21%
Šigelozes	65	2,85	431	-85%	+2%
t.sk. Sh.flexneri	25	1,10	71	-65%	-24%
Sh.sonneae	28	1,23	303	-91%	+33%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	240	10,52	262	-8%	-11%
t.sk. E.coli	9	0,39	15	-40%	+13%
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	126	5,52	240	-48%	-22%
t.sk. stafilokoku	99	4,34	121	-18%	-16%
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	0	0	1	-100%	-
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	25	1,10	15	+67%	+317%
Vīrusu zarnu infekcijas	2410	105,64	1 982	+22%	-19%
t.sk. rotavīrusu enterīts	1602	70,22	1 628	-2%	-30%
Neatšifrēta caureja	2561	112,26	2 460	+4%	-3%
Visu formu tuberkuloze	789	34,59	1 013	-22%	-6%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	768	33,67	982	-22%	-7%
Leptospiroze	1	0,04	8	-88%	-80%
Jersiniozes	35	1,53	37	-5%	-44%
Listerioze	5	0,22	5	+0%	+150%
Stingumkrampji	1	0,04	0	-	-
Difterija	11	0,48	21	-48%	-59%
Difterijas nēsātāji	2	0,09	8	-75%	-82%
Garais klepus	24	1,05	53	-55%	-14%
Skarlatīna	367	16,09	510	-28%	-21%
Meningokoku infekcija	13	0,57	13	+0%	+86%
HiB infekcija	0	0	1	-100%	-

Citi bakteriālie meningīti	28	1,23	14	+100%	+211%
Sifiliss	237	10,39	425	-44%	-35%
Gonoreja	489	21,44	421	+16%	-4%
Hlamidioze	471	20,65	452	+4%	-22%
Laimas slimība	426	18,67	377	+13%	+10%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	1	0,04	2	-50%	-67%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērcu encefalīts	135	5,92	154	-12%	+14%
Vīrusmeningīti	176	7,71	88	+100%	-28%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	2	0,09	1	+100%	-
Vējbakas	4259	186,69	5 054	-16%	-14%
Masalas	0	0	2	-100%	-100%
Masaliņas	7	0,31	579	-99%	+17%
Vīrushepatīti	1408	61,72	1 132	+24%	+11%
t.sk. ak.A hepatīts	8	0,35	45	-82%	-79%
ak.B hepatīts	129	5,65	211	-39%	+7%
ak.C hepatīts	77	3,38	90	-14%	+10%
hron.C hepatīts	1137	49,84	705	+61%	+16%
HBsAg nēsātāji	257	11,27	310	-17%	-13%
HIV	324	14,20	295	+10%	+41%
AIDS	17	0,75	42	-60%	-63%
Epidēmiskais parotīts	2	0,09	76	-97%	-60%
Trihofītijs	14	0,61	6	+133%	+75%
Mikrosporija	249	10,91	322	-23%	-8%
Malārija	2	0,09	3	-33%	-33%
Toksoplazmoze	5	0,22	4	+25%	+25%
Opistorhoze	0	0	1	-100%	-
Taenia solium tenioze	1	0,04	1	+0%	+0%
Difilobotriozes	15	0,66	16	-6%	+50%
Himenolepidoze	0	0	2	-100%	-100%
Trihinelozes	4	0,18	22	-82%	-20%
Askaridozes	115	5,04	148	-22%	-4%
Trihocefalozes	1	0,04	2	-50%	-
Toksokariozes	8	0,35	64	-88%	+167%
Kašķis	519	22,75	549	-5%	-12%

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