



# 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.58(1016)

2007. gada 20. novembrī

## Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2007.gada 1. - 10. 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	525	23,01	652	-19%	-23%
t.sk. S.enteritidis	439	19,24	563	-22%	-28%
S.typhimurium	41	1,80	32	+28%	+32%
Šigelozes	73	3,20	487	-85%	-9%
t.sk. Sh.flexneri	25	1,10	79	-68%	-31%
Sh.sonneae	36	1,58	344	-90%	+24%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	267	11,70	290	-8%	-13%
t.sk. E.coli	9	0,39	16	-44%	+0%
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	137	6,01	261	-48%	-21%
t.sk. stafilokoku	108	4,73	130	-17%	-16%
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	0	0	1	-100%	-
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	27	1,18	17	+59%	+286%
Vīrusu zarnu infekcijas	2575	112,87	2 107	+22%	-20%
t.sk. rotavīrusu enterīts	1677	73,51	1 717	-2%	-31%
Neatšifrēta caureja	2840	124,49	2 727	+4%	-2%
Visu formu tuberkuloze	896	39,28	1 122	-20%	-4%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	869	38,09	1 089	-20%	-6%
Leptospiroze	1	0,04	9	-89%	-80%
Jersiniozes	39	1,71	41	-5%	-45%
Listerioze	5	0,22	5	+0%	+150%
Stingumkrampji	1	0,04	0	-	-
Difterija	14	0,61	23	-39%	-50%
Difterijas nēsātāji	3	0,13	8	-63%	-73%
Garais klepus	24	1,05	60	-60%	-17%
Skarlatīna	385	16,88	552	-30%	-22%
Meningokoku infekcija	15	0,66	16	-6%	+50%
HiB infekcija	0	0	1	-100%	-

Citi bakteriālie meningīti	30	1,32	20	+50%	+0%
Sifiliss	264	11,57	472	-44%	-33%
Gonoreja	544	23,85	479	+14%	-8%
Hlamidioze	560	24,55	505	+11%	-14%
Laimas slimība	529	23,19	467	+13%	+11%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	1	0,04	3	-67%	-67%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērcu encefalīts	157	6,88	200	-22%	+3%
Vīrusmeningīti	221	9,69	141	+57%	-50%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	2	0,09	1	+100%	-
Vējbakas	4691	205,63	5 486	-14%	-13%
Masalas	0	0	2	-100%	-100%
Masaliņas	7	0,31	585	-99%	-22%
Vīrushepatīti	1589	69,65	1 255	+27%	+12%
t.sk. ak.A hepatīts	9	0,39	49	-82%	-77%
ak.B hepatīts	147	6,44	234	-37%	+6%
ak.C hepatīts	84	3,68	100	-16%	+2%
hron.C hepatīts	1284	56,28	783	+64%	+16%
HBsAg nēsātāji	286	12,54	342	-16%	-9%
HIV	335	14,68	327	+2%	+32%
AIDS	18	0,79	46	-61%	-62%
Epidēmiskais parotīts	3	0,13	83	-96%	-50%
Trihofītijs	16	0,70	7	+129%	+78%
Mikrosporija	310	13,59	378	-18%	-7%
Malārija	2	0,09	3	-33%	-33%
Toksoplazmoze	6	0,26	4	+50%	+50%
Opistorhoze	0	0	1	-100%	-
Taenia solium tenioze	1	0,04	1	+0%	+0%
Difilobotriozes	15	0,66	18	-17%	+50%
Himenolepidoze	0	0	2	-100%	-100%
Trihinelozes	4	0,18	26	-85%	-60%
Askaridoze	131	5,74	168	-22%	-4%
Trihocefaloze	1	0,04	2	-50%	-
Toksokarioze	10	0,44	71	-86%	+233%
Kašķis	637	27,92	647	-2%	-8%

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