



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.28(1055)

2008. gada 30. maijā

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2008.gada 1.-4. mēn.

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 2003.-2007.gadā	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2007.gadā
Vēdertīfs	0	0	0	-	-
Paratīfi	0	0	0	-	-100%
Salmoneloze	229	10,04	101	+127%	+60%
t.sk. S.enteritidis	203	8,90	87	+133%	+78%
S.typhimurium	9	0,39	7	+29%	-31%
Šigelozes	16	0,70	108	-85%	-64%
t.sk. Sh.flexneri	5	0,22	20	-75%	-55%
Sh.sonneae	11	0,48	72	-85%	-52%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	148	6,49	120	+23%	+21%
t.sk. E.coli	0	0	6	-100%	-100%
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	76	3,33	106	-28%	+0%
t.sk. stafilokoku	19	0,83	63	-70%	-69%
botulisms	1	0,04	0	-	-
Amebiāze	6	0,26	0	-	-
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	16	0,70	8	+100%	+0%
Vīrusu zarnu infekcijas	1924	84,34	1 338	+44%	+40%
t.sk. rotavīrusu enterīts	1378	60,40	1 048	+31%	+59%
Neatšifrēta caureja	1243	54,49	1 202	+3%	+3%
Visu formu tuberkuloze	309	13,54	425	-27%	-15%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	301	13,19	414	-27%	-16%
Leptospiroze	0	0	2	-100%	-100%
Jersiniozes	10	0,44	15	-33%	-41%
Listerioze	0	0	3	-100%	-100%
Stingumkrampji	0	0	0	-	-100%
Difterija	1	0,04	4	-75%	-75%
Difterijas nēsātāji	1	0,04	0	-	-
Garais klepus	2	0,09	17	-88%	-88%
Skarlatīna	239	10,48	355	-33%	-0%
Meningokoku infekcija	4	0,18	8	-50%	-33%
HiB infekcija	0	0	0	-	-

Citi bakteriālie meningīti	8	0,35	9	-11%	-33%
Sifiliss	75	3,29	194	-61%	-34%
Gonoreja	137	6,01	180	-24%	-42%
Hlamidioze	195	8,55	186	+5%	-3%
Laimas slimība	60	2,63	52	+15%	-17%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0	0	-	-
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērcu encefalīts	2	0,09	0	-	-
Vīrusmeningīti	17	0,75	9	+89%	+0%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	0	-	-
Vējbakas	3807	166,88	3 556	+7%	+32%
Masalas	0	0	1	-100%	-
Masaliņas	3	0,13	37	-92%	+50%
Vīrushepatīti	759	33,27	559	+36%	+24%
t.sk. ak.A hepatīts	122	5,35	26	+369%	+2950%
ak.B hepatīts	35	1,53	85	-59%	-45%
ak.C hepatīts	32	1,40	37	-14%	-6%
hron.C hepatīts	525	23,01	374	+40%	+8%
HBsAg nēsātāji	141	6,18	139	+1%	+31%
HIV	74	3,24	136	-46%	-37%
AIDS	12	0,53	16	-25%	+9%
Epidēmiskais parotīts	1	0,04	18	-94%	-
Trihofītijs	5	0,22	3	+67%	+150%
Mikrosporija	106	4,65	121	-12%	-5%
Malārija	0	0	1	-100%	-
Toksoplazmoze	1	0,04	2	-50%	-67%
Opistorhoze	0	0	0	-	-
Taenia solium tenioze	1	0,04	0	-	-
Difilobotriozes	6	0,26	8	-25%	-25%
Himenolepidoze	0	0	1	-100%	-
Trihinelozes	0	0	12	-100%	-
Askaridoze	35	1,53	72	-51%	-29%
Trihocefaloze	0	0	1	-100%	-
Toksokarioze	0	0	21	-100%	-100%
Kašķis	309	13,54	283	+9%	+8%

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