



EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra

Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976

Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012

Tālrunis: 7081510, fakss: 7339006

Nr.10(829)

2005.gada 14.februārī

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2005.gada 1. mēn.

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 2000.-2004.gadā	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2004.gadā
Vēdertīfs	0	0	0	-	-
Paratīfi	0	0	0	-	-
Salmoneloze	19	0,82	36	-47%	-5%
t.sk. S.enteritidis	14	0,60	29	-52%	-30%
S.typhimurium	1	0,04	5	-80%	-
Šigelozes	30	1,29	142	-79%	-27%
t.sk. Sh.flexneri	2	0,09	29	-93%	-33%
Sh.sonnae	22	0,95	82	-73%	-31%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	24	1,03	35	-31%	-25%
t.sk. E.coli	0	0	3	-100%	-
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	64	2,76	30	+113%	+327%
t.sk. stafilokoku	55	2,37	10	+450%	+1000%
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	0	0	1	-100%	-
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	2	0,09	5	-60%	+100%
Vīrusu zarnu infekcijas	214	9,23	208	+3%	+27%
t.sk. rotavīrusu enterīts	155	6,68	160	-3%	+87%
Neatšifrēta caureja	329	14,19	241	+37%	+102%
Visu formu tuberkuloze	91	3,92	118	-23%	-17%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	86	3,71	115	-25%	-18%
Leptospiroze	0	0	2	-100%	-100%
Jersiniozes	7	0,30	6	+17%	-
Listerioze	1	0,04	1	+0%	-
Stingumkrampji	0	0	0	-	-
Difterija	1	0,04	4	-75%	-
Difterijas nēsātāji	0	0	2	-100%	-
Garais klepus	0	0	9	-100%	-100%
Skarlatīna	131	5,65	59	+122%	+152%
Meningokoku infekcija	2	0,09	2	+0%	+0%
HiB infekcija	0	0	0	-	-
Citi bakteriālie meningīti	1	0,04	1	+0%	-75%
Sifiliss	53	2,29	62	-15%	+20%

Gonoreja	41	1,77	46	-11%	+95%
Hlamidioze	35	1,51	43	-19%	-20%
Laimas slimība	21	0,91	9	+133%	-9%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0	0	-	-
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	0	0	0	-	-
Vīrusmeningīti	4	0,17	2	+100%	-56%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	0	-	-
Vējbakas	808	34,84	988	-18%	-50%
Masalas	0	0	0	-	-
Masaliņas	6	0,26	37	-84%	+100%
Vīrushepatīti	142	6,12	128	+11%	+14%
t.sk. ak.A hepatīts	25	1,08	10	+150%	+1150%
ak.B hepatīts	13	0,56	48	-73%	-19%
ak.C hepatīts	7	0,30	17	-59%	-36%
hron.C hepatīts	89	3,84	44	+102%	+6%
HBsAg nēsātāji	30	1,29	46	-35%	-17%
HIV	40	1,72	48	-17%	+33%
AIDS	2	0,09	1	+100%	-
Citomegalovīrusu slimības	1	0,04	1	+0%	+0%
Epidēmiskais parofīts	4	0,17	259	-98%	+33%
Infekciozā mononukleoze	32	1,38	23	+39%	+23%
Trihofītijs	0	0	1	-100%	-100%
Mikrosporija	58	2,50	38	+53%	+152%
Malārija	0	0	0	-	-100%
Toksoplazmoze	0	0	0	-	-
Opistorhoze	0	0	0	-	-
Taenia solium tenioze	0	0	0	-	-
Difilobotriozē	4	0,17	2	+100%	+100%
Himenolepidoze	0	0	0	-	-
Trihineleze	11	0,47	5	+120%	+22%
Askaridoze	20	0,86	17	+18%	+0%
Trihocefaloze	0	0	0	-	-
Enterobioze	94	4,05	263	-64%	-57%
Toksokarioze	12	0,52	6	+100%	+71%
Galvas utu apsēstība	362	15,61	167	+117%	+76%
Drēbju utu apsēstība	12	0,52	8	+50%	+140%
Kašķis	71	3,06	76	-7%	+29%
ARVS	40069	1727,71	50 317	-20%	-45%
Gripa	365	15,74	13 874	-97%	-98%
Pēcoperāciju infekcijas	3	0,13	1	+200%	+200%
SSI dzemdētājām	0	0	0	-	-
SSI jaundzimušiem	6	0	8	-25%	-50%
Iedzimas infekcijas un parazitārās slimības	17	0	12	+42%	+21%

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