



EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra
Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976

Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012
Tālrunis: 7081510, fakss: 7339006

Nr.42(861)

2005.gada 12.jūlijā

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2005.gada 1.-6. 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	226	9,74	335	-33%	+8%
t.sk. S.enteritidis	179	7,72	263	-32%	-10%
S.typhimurium	22	0,95	28	-21%	+340%
Šigelozes	105	4,53	427	-75%	-54%
t.sk. Sh.flexneri	17	0,73	97	-82%	-45%
Sh.sonneae	71	3,06	238	-70%	-55%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	169	7,29	168	+1%	+27%
t.sk. E.coli	11	0,47	17	-35%	+175%
Campylobacter enterīts	0	0	1	-100%	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	181	7,80	136	+33%	+51%
t.sk. stafilokoku	126	5,43	51	+147%	+168%
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	0	0	1	-100%	-100%
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	6	0,26	29	-79%	+0%
Vīrusu zarnu infekcijas	1766	76,15	1 079	+64%	+32%
t.sk. rotavīrusu enterīts	1371	59,12	967	+42%	+29%
Neatšifrēta caureja	1910	82,36	1 361	+40%	+47%
Visu formu tuberkuloze	660	28,46	802	-18%	-7%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	635	27,38	771	-18%	-7%
Leptospiroze	1	0,04	10	-90%	-89%
Jersiniozes	18	0,78	31	-42%	+64%
Listerioze	4	0,17	4	+0%	-
Stingumkrampji	0	0	1	-100%	-100%
Difterija	4	0,17	25	-84%	+100%
Difterijas nēsātāji	0	0	11	-100%	-100%
Garais klepus	3	0,13	61	-95%	-89%
Skarlatīna	693	29,88	382	+81%	+45%
Meningokoku infekcija	11	0,47	12	-8%	-31%
HiB infekcija	0	0	1	-100%	-100%
Citi bakteriālie meningīti	9	0,39	8	+13%	-44%
Sifiliss	200	8,62	378	-47%	-35%

Gonoreja	282	12,16	260	+8%	+34%
Hlamidioze	245	10,56	270	-9%	-10%
Laimas slimība	101	4,36	100	+1%	-39%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0	2	-100%	-100%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	29	1,25	54	-46%	+16%
Vīrusmeningīti	10	0,43	9	+11%	-62%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	1	0,04	1	+0%	+0%
Vējbakas	3666	158,07	4 675	-22%	-49%
Masalas	2	0,09	0	-	-
Masaliņas	24	1,03	588	-96%	-8%
Vīrushepatīti	812	35,01	782	+4%	-1%
t.sk. ak.A hepatīts	101	4,36	52	+94%	+359%
ak.B hepatīts	92	3,97	266	-65%	-20%
ak.C hepatīts	58	2,50	92	-37%	-2%
hron.C hepatīts	500	21,56	311	+61%	-10%
HBsAg nēsātāji	177	7,63	253	-30%	-27%
HIV	168	7,24	273	-38%	-12%
AIDS	21	0,91	20	+5%	+5%
Citomegalovīrusu slimības	14	0,60	7	+100%	+250%
Epidēmiskais parotīts	23	0,99	1 481	-98%	-48%
Infekciozā mononukleoze	154	6,64	162	-5%	-20%
Trihofītijs	2	0,09	3	-33%	+0%
Mikrosporija	190	8,19	167	+14%	+45%
Malārija	1	0,04	2	-50%	-50%
Toksoplazmoze	1	0,04	4	-75%	-50%
Opistorhoze	0	0	1	-100%	-
Taenia solium tenioze	1	0,04	0	-	-
Difilobotriozes	7	0,30	14	-50%	-53%
Himenolepidoze	0	0	3	-100%	-100%
Trihineleze	50	2,16	19	+163%	+213%
Askaridoze	84	3,62	128	-34%	-36%
Trihocefaloze	1	0,04	2	-50%	+0%
Enterobioze	511	22,03	2 039	-75%	-48%
Toksokarioze	45	1,94	49	-8%	+55%
Galvas utu apsēstība	1115	48,08	740	+51%	+40%
Drēbju utu apsēstība	54	2,33	56	-4%	+8%
Kašķis	384	16,56	454	-15%	+1%
ARVS	267216	11521,89	218 449	+22%	+2%
Gripa	20462	882,29	36 381	-44%	-51%
Pēcoperāciju infekcijas	31	1,34	8	+288%	+288%
SSI dzemdētājām	5	0,22	3	+67%	+67%
SSI jaundzimušiem	39	0	45	-13%	-22%
Iedzimtas infekcijas un parazitārās slimības	122	0	104	+17%	-11%

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