



EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra

Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976

Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012

Tālrunis: 7081510, fakss: 7339006

Nr.108(744)

2003.gada 13.oktobrī

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2003.gada

1. - 9. mēn.

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 1998.-2002.g.	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2002.gadā
Vēdertīfs	0	0	1	-100%	-
Paratīfi	0	0	0	-	-
Salmoneloze	671	28,78	798	-16%	-22%
t.sk. S.enteritidis	592	25,39	592	+0%	-17%
S.typhimurium	23	0,99	96	-76%	-44%
Šigelozes	902	38,69	534	+69%	+36%
t.sk. Sh.flexneri	80	3,43	155	-48%	-51%
Sh.sonneae	733	31,44	255	+187%	+90%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	288	12,35	282	+2%	+10%
t.sk. E.coli	19	0,82	32	-41%	-32%
Campylobacter enterīts	1	0,04	*	*	+0%
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	286	12,27	*	*	-14%
t.sk. stafilokoku	95	4,07	*	*	-37%
botulisms	0	0	1	-100%	-
Amebiāze	1	0,04	2	-50%	-67%
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	13	0,56	94	-86%	-68%
Vīrusu zarnu infekcijas	2087	89,51	*	*	+70%
t.sk. rotavīrusu enterīts	1922	82,44	635	+203%	+70%
Neatšifrēta caureja	2558	109,72	*	*	+1%
Visu formu tuberkuloze	1064	45,64	1 253	-15%	-8%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	1038	44,52	1 197	-13%	-7%
Leptospiroze	6	0,26	22	-73%	-63%
Jersiniozes	25	1,07	58	-57%	-48%
Listerioze	7	0,3	5	+40%	-13%
Stingumkrampji	0	0	1	-100%	-
Difterija	18	0,77	78	-77%	-55%
Difterijas nēsātāji	17	0,73	29	-41%	+113%
Garais klepus	71	3,05	104	-32%	-44%
Skarlatīna	342	14,67	637	-46%	-22%
Meningokoku infekcija	16	0,69	21	-24%	+33%
HiB infekcija	2	0,09	1	+100%	-
Citi bakteriālie meningīti	17	0,73	14	+21%	+70%
Sifiliss	557	23,89	951	-41%	+24%

Gonoreja	323	13,85	615	-47%	-20%
Hlamidioze	354	15,18	606	-42%	-20%
Laimas slimība	399	17,11	292	+37%	+51%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	4	0,17	4	+0%	+100%
Trakumsērga	1	0,04	0	-	-
Ērču encefalīts	238	10,21	363	-34%	+72%
Vīrusmeningīti	79	3,39	18	+339%	+80%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	2	0,09	1	+100%	-
Vējbakas	4387	188,16	4 414	-1%	+4%
Masalas	0	0	1	-100%	-
Masaliņas	281	12,05	615	-54%	-89%
Vīrushepatīti	1060	45,46	1 285	-18%	+10%
t.sk. ak.A hepatīts	15	0,64	402	-96%	-40%
ak.B hepatīts	269	11,54	429	-37%	-28%
ak.C hepatīts	94	4,03	156	-40%	-19%
hron.C hepatīts	581	24,92	228	+155%	+51%
HBsAg nēsātāji	275	11,79	398	-31%	-26%
HIV	308	13,21	337	-9%	-30%
AIDS	43	1,84	20	+115%	+13%
Citomegalovīrusu slimības	11	0,47	*	*	-8%
Epidēmiskais parotīts	81	3,47	1 589	-95%	-61%
Infekciozā mononukleoze	250	10,72	181	+38%	+16%
Trihofītijs	9	0,39	*	*	+125%
Mikrosporija	311	13,34	*	*	-13%
Malārija	3	0,13	3	+0%	+200%
Toksoplazmoze	2	0,09	7	-71%	-50%
Opistorhoze	1	0,04	*	*	-67%
Taenia solium tenioze	1	0,04	*	*	-
Difilobotriozes	9	0,39	22	-59%	-69%
Himenolepidoze	1	0,04	*	*	-80%
Trihinelozes	13	0,56	31	-58%	-28%
Askaridoze	149	6,39	280	-47%	-13%
Trihocefaloze	1	0,04	5	-80%	-80%
Enterobioze	1457	62,49	6 483	-78%	-15%
Toksokarioze	103	4,42	*	*	-4%
Galvas utu apsēstība	1028	44,09	1 153	-11%	+3%
Drēbju utu apsēstība	86	3,69	80	+8%	+46%
Kašķis	458	19,64	902	-49%	-18%
ARVS	257190	11031,19	274 997	-6%	+13%
Gripa	32580	1397,4	39 320	-17%	+26%
Pēcoperāciju infekcijas	35	1,5	14	+150%	+150%
SSI dzemdētājām	2	0,09	6	-67%	-33%
SSI jaundzimušiem	60	0	97	-38%	+0%
Iedzītas infekcijas un parazitārās slimības	231	0	*	*	+46%

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