



EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra

Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976

Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012

Tālrunis: 7379231, fakss: 7339006

Nr.3(640)

2003.gada 14. janvārī

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2002.gadā

1. - 12. mēn.

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 1997.-2001.g.	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2001.gadā
Vēdertīfs	0	0	1	-100%	-
Paratīfi	0	0	*	*	-
Salmoneloze	927	39,52	917	+1%	+11%
t.sk. S.enteritidis	773	32,95	636	+22%	+23%
S.typhimurium	42	1,79	150	-72%	-37%
Šigelozes	773	32,95	628	+23%	-57%
t.sk. Sh.flexneri	205	8,74	181	+13%	-54%
Sh.sonae	438	18,67	279	+57%	-48%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	353	15,05	*	*	+11%
t.sk. E.coli	35	1,49	*	*	+0%
Campylobacter enterīts	3	0,13	*	*	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	410	17,48	*	*	+107%
t.sk. stafilokoku	176	7,5	*	*	+96%
botulisms	0	0	2	-100%	-100%
Amebiāze	3	0,13	*	*	+200%
Balantidiāze	0	0	*	*	-
Žiardziāze	45	1,92	*	*	-6%
Vīrusu zarnu infekcijas	1751	74,65	*	*	+96%
t.sk. rotavīrusu enterīts	1645	70,13	531	+210%	+100%
Neatšifrēta caureja	3456	147,33	*	*	+28%
Visu formu tuberkuloze **	1535	65,44	1 725	-11%	-11%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze **	1471	62,71	1 645	-11%	-11%
Leptospiroze	22	0,94	35	-37%	-44%
Jersiniozes	63	2,69	94	-33%	-31%
Listerioze	16	0,68	10	+60%	+45%
Stingumkrampji	0	0	2	-100%	-100%
Difterija	45	1,92	109	-59%	-51%
Difterijas nēsātāji	15	0,64	42	-64%	-38%
Garais klepus	159	6,78	130	+22%	-1%
Skarlatīna	638	27,2	834	-24%	+64%
Meningokoku infekcija	14	0,6	32	-56%	-50%
HiB infekcija	1	0,04	*	*	+0%
Citi bakteriālie meningīti	17	0,72	*	*	+31%
Sifiliss **	679	28,95	1 753	-61%	+14%

Gonoreja **	555	23,66	1 065	-48%	+1%
Hlamidioze **	582	24,81	1 022	-43%	-1%
Laimas slimība	328	13,98	415	-21%	-13%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	3	0,13	5	-40%	-57%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	153	6,52	620	-75%	-50%
Vīrusmeningīti	58	2,47	*	*	+87%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	*	*	-100%
Vējbakas	5940	253,22	6 103	-3%	-6%
Masalas	0	0	2	-100%	-100%
Masaliņas	2578	109,9	251	+927%	+620%
Vīrushepatīti	1287	54,86	2 049	-37%	-22%
t.sk. ak.A hepatīts	36	1,53	993	-96%	-70%
ak.B hepatīts	492	20,97	557	-12%	-41%
ak.C hepatīts	149	6,35	204	-27%	-27%
hron.C hepatīts	506	21,57	*	*	+41%
HBsAg nēsātāji	487	20,76	525	-7%	+10%
HIV	542	23,11	342	+58%	-33%
AIDS	55	2,34	19	+189%	+31%
Citomegalovīrusu slimības	16	0,68	*	*	+78%
Epidēmiskais parotīts	231	9,85	1 836	-87%	-97%
Infekciozā mononukleoze	309	13,17	*	*	+20%
Trihofītijs	4	0,17	*	*	-69%
Mikrosporija	488	20,8	*	*	-6%
Malārija	1	0,04	5	-80%	-86%
Toksoplazmoze	5	0,21	10	-50%	-50%
Opistorhoze	3	0,13	*	*	+200%
Taenia solium tenioze	0	0	*	*	-100%
Difilobotriozes	33	1,41	25	+32%	-3%
Himenolepidoze	5	0,21	*	*	+0%
Trihinelozes	20	0,85	37	-46%	+0%
Askaridoze	229	9,76	599	-62%	-20%
Trihocefaloze	6	0,26	11	-45%	+100%
Enterobioze	2268	96,68	13 706	-83%	-45%
Toksokarioze	149	6,35	*	*	+43%
Galvas utu apsēstība	1411	60,15	*	*	+6%
Drēbju utu apsēstība	96	4,09	130	-26%	-7%
Kašķis	835	35,6	1 759	-53%	-24%
ARVS	348321	14848,91	413 531	-16%	-5%
Gripa	26606	1134,21	51 065	-48%	+46%
Pēcoperāciju infekcijas	22	0,94	16	+38%	+38%
SSI dzemdētājām	4	0,17	10	-60%	-20%
SSI jaundzimušiem	76	0	153	-50%	-7%
Iedzimtas infekcijas un parazitārās slimības	222	0	*	*	+7%

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