



EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra

Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976

Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012

Tālrunis: 7379231, fakss: 7339006

Nr.66(615)

2002.gada 11.septembrī

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2002.gadā

1. - 8. 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	0	-	-
Salmoneloze	734	31,29	632	+0%	+16%
t.sk. S.enteritidis	595	25,36	438	+36%	+28%
S.typhimurium	39	1,66	102	-62%	+0%
Šigelozes	614	26,17	363	+69%	-43%
t.sk. Sh.flexneri	153	6,52	112	+37%	-48%
Sh.sonnae	353	15,05	153	+131%	-29%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	218	9,29	*	*	-2%
t.sk. E.coli	24	1,02	*	*	-4%
Campylobacter enterīts	1	0,04	*	*	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	247	10,53	*	*	+67%
t.sk. stafilokoku	102	4,35	*	*	+55%
botulisms	0	0	1	-100%	-100%
Amebiāze	3	0,13	*	*	-
Balantidiāze	0	0	*	*	-
Žiardziāze	31	1,32	*	*	+3%
Vīrusu zarnu infekcijas	999	42,59	*	*	+37%
t.sk. rotavīrusu enterīts	951	40,54	430	+121%	+39%
Neatšifrēta caureja	2037	86,84	*	*	+6%
Visu formu tuberkuloze	1038	44,25	1 131	-8%	-13%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	995	42,42	1 079	-8%	-12%
Leptospiroze	15	0,64	18	-17%	+36%
Jersiniozes	47	2	58	-19%	-16%
Listerioze	8	0,34	3	+167%	+0%
Stingumkrampji	0	0	2	-100%	-100%
Difterija	38	1,62	44	-14%	-47%
Difterijas nēsātāji	7	0,3	19	-63%	-53%
Garais klepus	114	4,86	86	+33%	+9%
Skarlatīna	427	18,2	638	-33%	+41%
Meningokoku infekcija	12	0,51	22	-45%	-37%
HiB infekcija	0	0	*	*	-100%
Citi bakteriālie meningīti	6	0,26	*	*	-45%
Sifiliss	384	16,37	1 164	-67%	-5%
Gonoreja	339	14,45	684	-50%	+4%

Hlamidioze	387	16,5	700	-45%	-1%
Laimas slimība	202	8,61	209	-3%	+4%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	2	0,09	3	-33%	-50%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	112	4,77	314	-64%	-19%
Vīrusmeningīti	33	1,41	*	*	+50%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	*	*	-100%
Vējbakas	4105	175	4 199	-2%	-11%
Masalas	2	0,09	1	+100%	+100%
Masaliņas	2529	107,81	206	+1128%	+936%
Vīrushepatīti	852	36,32	1 321	-36%	-24%
t.sk.ak.A hepatīts	23	0,98	643	-96%	-73%
ak.B hepatīts	327	13,94	361	-9%	-46%
ak.C hepatīts	101	4,31	127	-20%	-25%
hron.C hepatīts	345	14,71	*	*	+67%
HBsAg nēsātāji	339	14,45	359	-6%	+17%
HIV	398	16,97	215	+85%	-26%
AIDS	34	1,45	10	+240%	+55%
Citomegalovīrusu slimības	11	0,47	*	*	+38%
Epidēmiskais parotīts	193	8,23	1 587	-88%	-97%
Infekciozā mononukleoze	194	8,27	*	*	+14%
Trihofītijs	4	0,17	*	*	-20%
Mikrosporīja	264	11,25	*	*	-6%
Malārija	1	0,04	3	-67%	-80%
Toksoplazmoze	3	0,13	6	-50%	-50%
Opistorhoze	3	0,13	*	*	-
Taenia solium tenioze	0	0	*	*	-100%
Difilobotriozē	26	1,11	16	+63%	+13%
Himenolepidoze	5	0,21	*	*	+0%
Trihineleze	18	0,77	27	-33%	+6%
Askaridoze	143	6,1	327	-56%	+0%
Trihocefaloze	4	0,17	7	-43%	+300%
Enterobioze	1489	63,48	8 216	-82%	-51%
Toksokarioze	93	3,96	*	*	+48%
Galvas utu apsēstība	837	35,68	*	*	-2%
Drēbju utu apsēstība	51	2,17	83	-39%	-7%
Kašķis	513	21,87	997	-49%	-8%
ARVS	203068	8656,78	266 318	-24%	-14%
Gripa	25811	1100,32	50 176	-49%	+45%
Pēcoperācijas infekcijas	12	0,51	13	-8%	+33%
SSI dzemdētājām	3	0,13	5	-40%	+0%
SSI jaundzimušiem	54	0	96	-44%	-2%
Iedzimas infekcijas un parazitārās slimības	146	0	*	*	+25%

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

* - nav datu