



EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976
Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012
Tālrunis: 7379231, fakss: 7339006

Nr.14 (563)

2002.gada 12.martā

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2002.gadā

1. - 2. 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	0	-	-
Paratīfi	0	0	0	-	-
Salmoneloze	88	3,72	106	-17%	-7%
S.enteritidis	67	2,83	53	+26%	-12%
S.typhimurium	10	0,42	40	-75%	+11%.
Šigelozes	227	9,59	150	+51%	-61%
Sh.flexneri	64	2,7	32	+100%	-40%
Sh.sonnae	129	5,45	77	+68%	-59%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	55	2,32	*	*	-11%
t.sk. E.coli	5	0,21	*	*	-29%
Campylobacter enterīts	0	0	*	*	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	76	3,21	*	*	+162%.
t.sk. stafilokoku	17	0,72	*	*	+6%.
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	3	0,13	*	*	-
Balantidiāze	0	0	*	*	-
Žiardziāze	11	0,46	*	*	+83%.
Vīrusu zarnu infekcijas	259	10,95	*	*	+16%.
t.sk. rotavīrusu enterīts	238	10,06	100	+138%	+14%.
Neatšifrēta caureja	393	16,61	*	*	-21%
Visu formu tuberkuloze	242	10,23	255	-5%	-11%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	234	9,89	245	-4%	-9%
Leptospiroze	5	0,21	3	+67%	+67%.
Jersiniozes	11	0,46	16	-31%	-35%
Listerioze	3	0,13	1	+200%	-40%
Stingumkrampji	0	0	1	-100%	-
Difterija	16	0,68	10	+60%	+7%.
Difterijas nēsātāji	0	0	8	-100%	-100%
Garais klepus	40	1,69	12	+233%	+90%.
Skarlatīna	129	5,45	180	-28%	+24%.
Meningokoku infekcija	1	0,04	6	-83%	-83%
HiB infekcija	0	0	*	*	-100%
Citi bakteriālie meningīti	1	0,04	*	*	-75%
Sifiliss	92	3,89	312	-71%	-11%

Gonoreja	85	3,59	174	-51%	+0%.
Hlamidioze	107	4,52	197	-46%	+1%.
Laimas slimība	8	0,34	13	-38%	-38%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0	1	-100%	-100%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	62	2,62	0	-	+6100%.
Vīrusmeningīti	1	0,04	*	*	-67%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	*	*	-
Vējbakas	1750	73,96	1 656	+6%	-16%
Masalas	1	0,04	0	-	-
Masaliņas	365	15,43	32	+1041%	+5114%.
Vīrushepatīti	236	9,97	361	-35%	-16%
t.sk. ak. A hepatīts	8	0,34	206	-96%	-68%
ak. B hepatīts	117	4,94	89	+31%	-31%
ak. C hepatīts	23	0,97	31	-26%	-43%
hron. C hepatīts	73	3,09	*	*	+128%.
HBsAg nēsātāji	99	4,18	104	-5%	+21%.
HIV	125	5,28	50	+150%	-11%
AIDS	7	0,3	1	+600%	+250%.
Citomegalovīrusu slimības	1	0,04	*	*	-50%
Epidēmiskais parotīts	109	4,61	530	-79%	-96%
Infekciozā mononukleoze	46	1,94	*	*	+10%.
Trihofītiņa	1	0,04	*	*	-
Mikrosporija	76	3,21	*	*	+15%.
Malārija	0	0	0	-	-
Toksoplazmoze	0	0	2	-100%	-100%
Opistorhoze	0	0	*	*	-
Taenia solium tenioze	0	0	*	*	-100%
Difilobotrioze	10	0,42	4	+150%	+900%.
Himenolepidoze	1	0,04	*	*	+0%.
Trihineloze	9	0,38	4	+125%	+0%.
Askaridoze	32	1,35	86	-63%	-9%
Trihocefaloze	0	0	2	-100%	-100%
Enterobioze	407	17,2	1 773	-77%	-58%
Toksokarioze	23	0,97	*	*	+109%.
Galvas utu apsēstība	329	13,9	*	*	+8%.
Drēbju utu apsēstība	11	0,46	32	-66%	-56%
Kašķis	188	7,95	302	-38%	+15%.
ARVS	73366	3100,67	106 808	-31%	-29%
Gripa	8370	353,74	32 347	-74%	-35%
Pēcoperācijas infekcijas	0	0	4	-100%	-
SSI dzemdētājām	0	0	1	-100%	-
SSI jaundzimušiem	17	0	19	-11%	+70%.
Iedzimtas infekcijas un parazitārās slimības	27	0	*	*	+93%.

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