



# EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

## Valsts aģentūra Sabiedrības veselības aģentūra

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

Nr.30(579)

2002.gada 15.aprīlī

### Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2002.gadā

1. - 3. 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	144	6,09	156	-8%	-9%
S.enteritidis	109	4,61	81	+35%	-13%
S.typhimurium	14	0,59	53	-74%	-7%
Šigelozes	287	12,13	189	+52%	-58%
Sh.flexneri	76	3,21	50	+52%	-50%
Sh.sonneae	165	6,97	87	+90%	-52%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	76	3,21	*	*	-6%
t.sk. E.coli	5	0,21	*	*	-44%
Campylobacter enterīts	1	0,04	*	*	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	96	4,06	*	*	+174%
t.sk. stafilokoku	28	1,18	*	*	+40%
botulisms	0	0	0	-	-
Amebiāze	3	0,13	*	*	-
Balantidiāze	0	0	*	*	-
Žiardziāze	17	0,72	*	*	+89%
Vīrusu zarnu infekcijas	405	17,12	*	*	+14%
t.sk. rotavīrusu enterīts	369	15,6	176	+110%	+11%
Neatšifrēta caureja	615	25,99	*	*	-17%
Visu formu tuberkuloze	350	14,79	416	-16%	-25%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	333	14,07	400	-17%	-25%
Leptospiroze	6	0,25	6	+0%	+20%
Jersiniozes	18	0,76	24	-25%	-28%
Listerioze	5	0,21	2	+150%	-17%
Stingumkrampji	0	0	1	-100%	-
Difterija	19	0,8	18	+6%	-24%
Difterijas nēsātāji	1	0,04	11	-91%	-89%
Garais klepus	54	2,28	24	+125%	+38%
Skarlatīna	227	9,59	306	-26%	+35%
Meningokoku infekcija	2	0,08	8	-75%	-71%
HiB infekcija	0	0	*	*	-100%
Citi bakteriālie meningīti	1	0,04	*	*	-75%
Sifiliss	124	5,24	489	-75%	-29%

Gonoreja	117	4,94	269	-57%	-11%
Hlamidioze	157	6,64	318	-51%	-1%
Laimas slimība	17	0,72	17	+0%	-11%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0	1	-100%	-100%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	0	0	0	-	-100%
Vīrusmeningīti	1	0,04	*	*	-75%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	*	*	-
Vējbakas	2486	105,07	2 364	+5%	-12%
Masalas	1	0,04	0	-	-
Masaliņas	679	28,7	67	+913%	+1556%
Vīrushepatīti	340	14,37	546	-38%	-25%
t.sk. ak. A hepatīts	12	0,51	301	-96%	-75%
ak. B hepatīts	159	6,72	133	+20%	-37%
ak. C hepatīts	37	1,56	48	-23%	-37%
hron. C hepatīts	108	4,56	*	*	+57%
HBsAg nēsātāji	146	6,17	153	-5%	+12%
HIV	193	8,16	80	+141%	-12%
AIDS	12	0,51	3	+300%	+300%
Citomegalovīrusu slimības	2	0,08	*	*	-33%
Epidēmiskais parotīts	133	5,62	825	-84%	-96%
Infekciozā mononukleoze	71	3	*	*	+25%
Trihofītiņa	2	0,08	*	*	-
Mikrosporija	93	3,93	*	*	-11%
Malārija	0	0	1	-100%	-100%
Toksoplazmoze	0	0	3	-100%	-100%
Opistorhoze	1	0,04	*	*	-
Taenia solium tenioze	0	0	*	*	-100%
Difilobotriozē	14	0,59	5	+180%	+600%
Himenolepidoze	1	0,04	*	*	-50%
Trihinelozē	16	0,68	4	+300%	+45%
Askaridoze	53	2,24	150	-65%	-7%
Trihocefaloze	1	0,04	3	-67%	+0%
Enterobioze	562	23,75	3 431	-84%	-63%
Toksokarioze	32	1,35	*	*	+60%
Galvas utu apsēstība	471	19,91	*	*	+13%
Drēbju utu apsēstība	26	1,1	40	-35%	-16%
Kašķis	241	10,19	493	-51%	-5%
ARVS	119124	5034,55	153 256	-22%	-17%
Gripa	22083	933,3	42 659	-48%	+27%
Pēcoperācijas infekcijas	2	0,08	6	-67%	+0%
SSI dzemdētājām	0	0	1	-100%	-
SSI jaundzimušiem	23	0	31	-26%	+44%
Iedzimtas infekcijas un parazitārās slimības	50	0	*	*	+85%

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