



# EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra

## Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976

Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012

Tālrunis: 7379231, fakss: 7339006

Nr.61(610)

2002.gada 12.augustā

### Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2002.gadā

1. - 7. 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	503	21,44	502	+0%	-11%
S.enteritidis	409	17,44	330	+24%	+3%
S.typhimurium	38	1,62	96	-60%	+0%
Šigelozes	555	23,66	307	+81%	-39%
Sh.flexneri	143	6,1	93	+54%	-38%
Sh.sonneae	315	13,43	129	+144%	-28%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	176	7,5	*	*	+3%
t.sk.E.coli	20	0,85	*	*	-13%
Campylobacter enterīts	1	0,04	*	*	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	196	8,36	*	*	+61%
t.sk. stafilokoku	84	3,58	*	*	+42%
botulisms	0	0	1	-100%	-100%
Amebiāze	3	0,13	*	*	-
Balantidiāze	0	0	*	*	-
Žiardziāze	27	1,15	*	*	+23%
Vīrusu zarnu infekcijas	948	40,41	*	*	+34%
t.sk.rotavīrusu enterīts	903	38,49	410	+120%	+36%
Neatšifrēta caureja	1646	70,17	*	*	+4%
Visu formu tuberkuloze	914	38,96	991	-8%	-14%
t.sk.elpošanas orgānu tuberkuloze	879	37,47	946	-7%	-13%
Leptospiroze	13	0,55	14	-7%	+63%
Jersiniozes	42	1,79	53	-21%	-19%
Listerioze	7	0,3	2	+250%	+0%
Stingumkrampji	0	0	2	-100%	-100%
Difterija	36	1,53	38	-5%	-38%
Difterijas nēsātāji	5	0,21	19	-74%	-67%
Garais klepus	93	3,96	74	+26%	-1%
Skarlatīna	416	17,73	619	-33%	+40%
Meningokoku infekcija	10	0,43	21	-52%	-29%
HiB infekcija	0	0	*	*	-100%
Citi bakteriālie meningīti	3	0,13	*	*	-67%
Sifiliss	328	13,98	1 034	-68%	-9%
Gonoreja	278	11,85	599	-54%	-4%

Hlamidioze	330	14,07	630	-48%	+1%
Laimas slimība	136	5,8	134	+1%	+7%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	2	0,09	2	+0%	-50%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	71	3,03	159	-55%	-14%
Vīrusmeningīti	13	0,55	*	*	+0%
Hemorāģ.drudzis ar nieru sindromu	0	0	*	*	-100%
Vējbakas	4046	172,48	4 126	-2%	-12%
Masalas	2	0,09	1	+100%	+100%
Masaliņas	2498	106,49	196	+1174%	+958%
Vīrushepatīti	774	33	1 180	-34%	-24%
t.sk.ak.A hepatīts	21	0,9	582	-96%	-74%
ak.B hepatīts	302	12,87	318	-5%	-45%
ak.C hepatīts	95	4,05	113	-16%	-26%
hron.C hepatīts	304	12,96	*	*	+68%
HBsAg nēsātāji	308	13,13	323	-5%	+14%
HIV	353	15,05	191	+85%	-30%
AIDS	28	1,19	10	+180%	+40%
Citomegalovīrusu slimības	10	0,43	*	*	+25%
Epidēmiskais parotīts	184	7,84	1 557	-88%	-97%
Infekciozā mononukleoze	173	7,37	*	*	+14%
Trihofītiņa	4	0,17	*	*	-20%
Mikrosporija	215	9,17	*	*	-1%
Malārija	1	0,04	3	-67%	-67%
Toksoplazmoze	1	0,04	4	-75%	-75%
Opistorhoze	3	0,13	*	*	-
Taenia solium tenioze	0	0	*	*	-100%
Difilobotriozē	24	1,02	14	+71%	+20%
Himenolepidoze	5	0,21	*	*	+0%
Trihineleze	18	0,77	25	-28%	+13%
Askaridoze	130	5,54	290	-55%	+12%
Trihocefaloze	3	0,13	6	-50%	+200%
Enterobioze	1186	50,56	7 670	-85%	-58%
Toksokarioze	81	3,45	*	*	+62%
Galvas utu apsēstība	792	33,76	*	*	-1%
Drēbju utu apsēstība	51	2,17	78	-35%	-2%
Kašķis	473	20,16	916	-48%	-8%
ARVS	193888	8265,44	253 344	-23%	-14%
Gripa	25776	1098,83	50 160	-49%	+45%
Pēcoperācijas infekcijas	9	0,38	12	-25%	+0%
SSI dzemdētājām	3	0,13	4	-25%	+50%
SSI jaundzimušiem	44	0	83	-47%	-8%
Iedzimtas infekcijas un parazitārās slimības	129	0	*	*	+45%

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