



EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra Sabiedrības veselības aģentūra

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

Nr.40(589)

2002.gada 13.maijā

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2002.gadā

1. - 4. 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 | 198 | 8,37 | 208 | -5% | -1% |
| S.enteritidis | 149 | 6,3 | 113 | +32% | -8% |
| S.typhimurium | 21 | 0,89 | 67 | -69% | +17% |
| Šigelozes | 426 | 18 | 221 | +93% | -42% |
| Sh.flexneri | 95 | 4,02 | 60 | +58% | -46% |
| Sh.sonneae | 250 | 10,57 | 97 | +158% | -30% |
| Citas bakteriālās zarnu infekcijas | 101 | 4,27 | * | * | -6% |
| t.sk. E.coli | 10 | 0,42 | * | * | -29% |
| Campylobacter enterīts | 1 | 0,04 | * | * | - |
| Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas | 110 | 4,65 | * | * | +55% |
| t.sk. stafilokoku | 36 | 1,52 | * | * | +24% |
| botulisms | 0 | 0 | 0 | - | -100% |
| Amebiāze | 3 | 0,13 | * | * | - |
| Balantidiāze | 0 | 0 | * | * | - |
| Žiardziāze | 19 | 0,8 | * | * | +46% |
| Vīrusu zarnu infekcijas | 571 | 24,13 | * | * | +14% |
| t.sk. rotavīrusu enterīts | 531 | 22,44 | 262 | +103% | +13% |
| Neatšifrēta caureja | 852 | 36,01 | * | * | -11% |
| Visu formu tuberkuloze | 487 | 20,58 | 557 | -13% | -21% |
| t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze | 466 | 19,69 | 534 | -13% | -21% |
| Leptospiroze | 7 | 0,3 | 11 | -36% | -13% |
| Jersiniozes | 24 | 1,01 | 34 | -29% | -20% |
| Listerioze | 5 | 0,21 | 2 | +150% | -17% |
| Stingumkrampji | 0 | 0 | 1 | -100% | - |
| Difterija | 28 | 1,18 | 23 | +22% | -20% |
| Difterijas nēsātāji | 4 | 0,17 | 14 | -71% | -60% |
| Garais klepus | 62 | 2,62 | 34 | +82% | +13% |
| Skarlatīna | 313 | 13,23 | 414 | -24% | +40% |
| Meningokoku infekcija | 4 | 0,17 | 11 | -64% | -43% |
| HiB infekcija | 0 | 0 | * | * | -100% |
| Citi bakteriālie meningīti | 1 | 0,04 | * | * | -75% |
| Sifiliss | 193 | 8,16 | 640 | -70% | -20% |

| | | | | | |
|----------------------------------------------|--------|---------|---------|--------|--------|
| Gonoreja | 150 | 6,34 | 351 | -57% | -7% |
| Hlamidioze | 204 | 8,62 | 405 | -50% | +1% |
| Laimas slimība | 21 | 0,89 | 20 | +5% | -25% |
| Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem | 0 | 0 | 1 | -100% | -100% |
| Trakumsērga | 0 | 0 | 0 | - | - |
| Ērču encefalīts | 0 | 0 | 1 | -100% | -100% |
| Vīrusmeningīti | 2 | 0,08 | * | * | -60% |
| Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu | 0 | 0 | * | * | - |
| Vējbakas | 3174 | 134,14 | 3 041 | +4% | -11% |
| Masalas | 2 | 0,08 | 1 | +100% | - |
| Masaliņas | 1328 | 56,13 | 108 | +1130% | +1177% |
| Vīrushepatīti | 468 | 19,78 | 724 | -35% | -23% |
| t.sk. ak. A hepatīts | 19 | 0,8 | 388 | -95% | -68% |
| ak. B hepatīts | 200 | 8,45 | 178 | +12% | -37% |
| ak. C hepatīts | 54 | 2,28 | 67 | -19% | -36% |
| hron. C hepatīts | 165 | 6,97 | * | * | +62% |
| HBsAg nēsātāji | 192 | 8,11 | 209 | -8% | +6% |
| HIV | 236 | 9,97 | 103 | +129% | -16% |
| AIDS | 20 | 0,85 | 6 | +233% | +82% |
| Citomegalovīrusu slimības | 6 | 0,25 | * | * | +20% |
| Epidēmiskais parotīts | 146 | 6,17 | 1 104 | -87% | -97% |
| Infekciozā mononukleoze | 96 | 4,06 | * | * | +25% |
| Trihofītiņa | 2 | 0,08 | * | * | +100% |
| Mikrosporija | 117 | 4,94 | * | * | -15% |
| Malārija | 0 | 0 | 1 | -100% | -100% |
| Toksoplazmoze | 0 | 0 | 3 | -100% | -100% |
| Opistorhoze | 1 | 0,04 | * | * | - |
| Taenia solium tenioze | 0 | 0 | * | * | -100% |
| Difilobotriozē | 17 | 0,72 | 7 | +143% | +325% |
| Himenolepidoze | 4 | 0,17 | * | * | +100% |
| Trihinelozē | 17 | 0,72 | 7 | +143% | +21% |
| Askaridoze | 72 | 3,04 | 191 | -62% | -5% |
| Trihocefaloze | 1 | 0,04 | 4 | -75% | +0% |
| Enterobioze | 772 | 32,63 | 5 108 | -85% | -64% |
| Toksokarioze | 43 | 1,82 | * | * | +54% |
| Galvas utu apsēstība | 576 | 24,34 | * | * | +10% |
| Drēbju utu apsēstība | 41 | 1,73 | 59 | -31% | -2% |
| Kašķis | 325 | 13,74 | 638 | -49% | -2% |
| ARVS | 150371 | 6355,14 | 191 195 | -21% | -12% |
| Gripa | 25280 | 1068,41 | 49 409 | -49% | +43% |
| Pēcoperācijas infekcijas | 4 | 0,17 | 8 | -50% | +0% |
| SSI dzemdētājām | 1 | 0,04 | 2 | -50% | - |
| SSI jaundzimušiem | 34 | 0 | 42 | -19% | +31% |
| Iedzimtas infekcijas un parazitārās slimības | 67 | 0 | * | * | +72% |

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