



VALSTS AĢENTŪRA

LATVIJAS INFEKTOLOĢIJAS CENTRS

Linezera iela 3, Rīga, LV-1006, Latvija. Tālrunis: 67014500. Fakss: 67014568

Reģistrācijas nr. 90001830776. E-pasts: lic@lic.gov.lv

www.lic.gov.lv

EPIDEMIOLOĢIJAS BIŅETENS

Nr.42 (1213)

2011. gada 10. novembrī

**Infekcijas slimības Latvijā 2011.gada
janvārī - oktobrī**

1.tabula

| | Gadījumu skaits | Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem | Vidējais gadījumu skaits 2006.-2010.gada | Salīdzinājums ar | |
|--|-----------------|--|--|------------------------------------|---------------------------|
| | | | | pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu | gadījumu skaitu 2010.gadā |
| Vēdertīfs | 0 | 0,00 | 1 | -100% | -100% |
| Paratīfi | 1 | 0,04 | 1 | 150% | 100% |
| Salmoneloze | 970 | 43,50 | 766,4 | 27% | 21% |
| t.sk. S.enteritidis | 790 | 35,43 | 639,4 | 24% | 23% |
| S.typhimurium | 65 | 2,92 | 42,8 | 52% | 25% |
| Šigelozes | 8 | 0,36 | 52,8 | -85% | 0% |
| t.sk. Sh.flexneri | 6 | 0,27 | 16,4 | -63% | 20% |
| Sh.sonneae | 2 | 0,09 | 21,6 | -91% | -33% |
| Citas bakteriālās zarnu infekcijas | 313 | 14,04 | 280,2 | 12% | 26% |
| t.sk. E.coli | 3 | 0,13 | 4,2 | -29% | 200% |
| Campylobacter enterīts | 4 | 0,18 | 0 | 100% | 100% |
| Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas | 165 | 7,40 | 173,8 | -5% | 9% |
| t.sk. stafilokoku | 15 | 0,67 | 66,6 | -77% | -46% |
| botulisms | 0 | 0,00 | 1 | -100% | 0% |
| Amebiāze | 9 | 0,40 | 5,8 | 55% | 80% |
| Balantidiāze | - | - | - | - | - |
| Žiardziāze | 14 | 0,63 | 17,8 | -21% | -13% |
| Vīrusu zarnu infekcijas | 4934 | 221,29 | 3353,2 | 47% | 23% |
| t.sk. rotavīrusu enterīts | 3484 | 156,26 | 2319,2 | 50% | 41% |
| Neatšifrēta caureja | 3588 | 160,92 | 2955,4 | 21% | 11% |
| Visu formu tuberkuloze | 634 | 28,44 | 787 | -19% | -2,3% |
| t.sk.elpošanas orgānu tuberkuloze | 614 | 27,54 | 766 | -20% | -3,0% |
| Leptospiroze | 5 | 0,22 | 3,2 | 56% | 150% |
| Jersiniozes | 18 | 0,81 | 39,6 | -55% | 0% |
| Listerioze | 5 | 0,22 | 3,4 | 47% | 0% |
| Stingumkrampji | 0 | 0,00 | 1 | -100% | 0% |
| Difterija | 5 | 0,22 | 13,8 | -64% | 400% |
| Difterijas nēsātāji | 2 | 0,09 | 3,8 | -47% | 100% |

| | | | | | |
|---|------|--------|--------|-------|-------|
| Garais klepus | 9 | 0,40 | 14,2 | -37% | 50% |
| Meningokoku infekcija | 7 | 0,31 | 10,2 | -31% | -13% |
| HiB infekcija | 1 | 0,04 | 1 | 150% | 100% |
| Citi bakteriālie meningīti | 21 | 0,94 | 22,4 | -6% | 17% |
| Leģionāru slimība | 34 | 1,52 | 2,4 | 1317% | 1033% |
| Sifiliss | 107 | 4,80 | 164 | -35% | 5% |
| Gonoreja | 408 | 18,30 | 323,6 | 26% | 52% |
| Hlamidioze | 1216 | 54,54 | 554,8 | 119% | 70% |
| Laimas slimība | 709 | 31,80 | 528 | 34% | 4% |
| Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem | 0 | 0,00 | 3,4 | -100% | -100% |
| Trakumsērga | - | - | - | - | - |
| Ērcu encefalīts | 383 | 17,18 | 241,4 | 59% | -14% |
| Vīrusmeningīti | 47 | 2,11 | 175,4 | -73% | -51% |
| Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu | 4 | 0,18 | 1 | 567% | 300% |
| Vējbakas | 2382 | 106,83 | 4510,8 | -47% | -17% |
| Masalas | 1 | 0,04 | 2 | -50% | 100% |
| Masaliņas | 2 | 0,09 | 6 | -67% | 100% |
| Akūts A hepatīts | 46 | 2,06 | 829,4 | -94% | -83% |
| Akūts B hepatīts | 46 | 2,06 | 113,6 | -60% | -39% |
| Akūts C hepatīts | 52 | 2,33 | 75,2 | -31% | 6% |
| Jaunatklāts hronisks C hepatīts | 965 | 43,28 | 1100 | -12% | 13% |
| HBsAg nēsātāji | 140 | 6,28 | 207,8 | -33% | -10% |
| HIV | 212 | 9,51 | 262,6 | -19% | -8% |
| Epidēmiskais parotīts | 8 | 0,36 | 4,4 | 82% | 300% |
| Trihofītijs | 12 | 0,54 | 7,6 | 58% | 100% |
| Mikrosporija | 375 | 16,82 | 264,8 | 42% | 36% |
| Malārija | 3 | 0,13 | 2,8 | 7% | -25% |
| Toksoplazmoze | 16 | 0,72 | 4,6 | 248% | 300% |
| Taenia solium tenioze | 0 | 0,00 | 1 | -100% | 0% |
| Difilobotriozes | 11 | 0,49 | 10,4 | 6% | 22% |
| Trihinelozes | 11 | 0,49 | 6,4 | 72% | 57% |
| Askaridozes | 19 | 0,85 | 89 | -79% | -46% |
| Trihocefalozes | 0 | 0,00 | 1 | -100% | 0% |
| Kašķis | 1160 | 52,03 | 588,8 | 97% | 26% |

Epidemioloģiskās drošības un sabiedrības veselības departaments
tālr.:67081550