



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.6 (1228)

2012. gada 3. februārī

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

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 | 67% | 100% |
| Salmoneloze | 1088 | 48,80 | 895 | 22% | 14% |
| t.sk. S.enteritidis | 885 | 39,69 | 751,6 | 18% | 15% |
| S.typhimurium | 75 | 3,36 | 48,6 | 54% | 21% |
| Šigelozes | 10 | 0,45 | 64,2 | -84% | -9% |
| t.sk. Sh.flexneri | 6 | 0,27 | 18,2 | -67% | 0% |
| Sh.sonneae | 4 | 0,18 | 27,6 | -86% | -20% |
| Citas bakteriālās zarnu infekcijas | 397 | 17,81 | 338 | 17% | 21% |
| t.sk. E.coli | 3 | 0,13 | 6 | -50% | 50% |
| Campylobacter enterīts | 7 | 0,31 | 1 | 3400% | 600% |
| Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas | 203 | 9,10 | 201,8 | 1% | 19% |
| t.sk. stafilokoku | 22 | 0,99 | 76,8 | -71% | -33% |
| botulisms | 0 | 0,00 | 1 | -100% | 0% |
| Amebiāze | 9 | 0,40 | 8,2 | 10% | 50% |
| Balantidiāze | | - | | | |
| Žiardziāze | 15 | 0,67 | 21,6 | -31% | -29% |
| Vīrusu zarnu infekcijas | 5835 | 261,70 | 3953,2 | 48% | 16% |
| t.sk. rotavīrusu enterīts | 3758 | 168,55 | 2674,8 | 40% | 15% |
| Neatsīfrēta caureja | 4305 | 193,08 | 3514,2 | 23% | 13% |
| Visu formu tuberkuloze | 788 | 35,34 | 959 | -18% | -4,5% |
| t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze | 764 | 34,27 | 931,8 | -18% | -4,9% |
| Leptospiroze | 7 | 0,31 | 3,4 | 106% | 250% |
| Jersiniozes | 28 | 1,26 | 52,8 | -47% | 22% |
| Listerioze | 7 | 0,31 | 4,2 | 67% | 0% |
| Stingumkrampji | 0 | 0,00 | 1 | -100% | 0% |
| Difterija | 6 | 0,27 | 17,4 | -66% | 200% |
| Difterijas nēsātāji | 2 | 0,09 | 6 | -67% | 100% |

| | | | | | |
|---|------|--------|--------|-------|-------|
| Garais klepus | 10 | 0,45 | 17,4 | -43% | 11% |
| Meningokoku infekcija | 13 | 0,58 | 13,2 | -2% | 30% |
| HiB infekcija | 1 | 0,04 | 1 | 150% | 100% |
| Citi bakteriālie meningīti | 29 | 1,30 | 27,6 | 5% | 21% |
| Leģionāru slimība | 49 | 2,20 | 3,4 | 1341% | 717% |
| Sifiliss | 143 | 6,41 | 201,8 | -29% | 7% |
| Gonoreja | 550 | 24,67 | 404,4 | 36% | 54% |
| Hlamidioze | 1576 | 70,68 | 738,2 | 113% | 51% |
| Laimas slimība | 866 | 38,84 | 651,4 | 33% | 4% |
| Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem | 0 | 0,00 | 4,4 | -100% | -100% |
| Trakumsērga | - | - | - | - | - |
| Ērču encefalīts | 429 | 19,24 | 269,4 | 59% | -13% |
| Vīrusmeningīti | 59 | 2,65 | 239,4 | -75% | -80% |
| Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu | 4 | 0,18 | 1,4 | 186% | 0% |
| Vējbakas | 3297 | 147,87 | 5693,4 | -42% | -11% |
| Masalas | 1 | 0,04 | 2 | -50% | 100% |
| Masaliņas | 2 | 0,09 | 7,2 | -72% | 100% |
| Akūts A hepatīts | 51 | 2,29 | 1093,2 | -95% | -83% |
| Akūts B hepatīts | 64 | 2,87 | 135,4 | -53% | -25% |
| Akūts C hepatīts | 67 | 3,00 | 93,4 | -28% | 10% |
| Jaunatklāts hronisks C hepatīts | 1269 | 56,91 | 1318,4 | -4% | 21% |
| HBsAg nēsātāji | 189 | 8,48 | 255,6 | -26% | 1% |
| HIV | 301 | 13,50 | 311,2 | -3% | 10% |
| Epidēmiskais parotīts | 10 | 0,45 | 5,2 | 92% | 233% |
| Trihofītijs | 17 | 0,76 | 8,8 | 93% | 183% |
| Mikrosporija | 469 | 21,03 | 338,2 | 39% | 30% |
| Malārija | 4 | 0,18 | 4 | 0% | -20% |
| Toksoplazmoze | 16 | 0,72 | 7 | 129% | 60% |
| Taenia solium tenioze | 0 | 0,00 | 1 | -100% | 0% |
| Difilobotrioze | 12 | 0,54 | 12,4 | -3% | 20% |
| Trihineoze | 52 | 2,33 | 7,4 | 603% | 478% |
| Askaridoze | 28 | 1,26 | 110 | -75% | -33% |
| Trihocefaloze | 0 | 0,00 | 1 | -100% | 0% |
| Kašķis | 1532 | 68,71 | 764,8 | 100% | 24% |

Epidemioloģiskās drošības un sabiedrības veselības departaments
tālr.:67081550