



VALSTS AĢENTŪRA

LATVIJAS INFEKTOLOĢIJAS CENTRSLinezera iela 3, Rīga, LV-1006, Latvija. Tālr. 67014500. Fakss 67014568
Reģ. nr. 90001830776. E-pasts: lic@lic.gov.lv
www.lic.gov.lv**EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS**

Nr. 35(1156)

2010. gada 27.oktobrī

**Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2010.gadā
9 mēn.**

1.tabula

| | Gadījumu skaits | Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem | Vidējais gadījumu skaits 2005.-2009.gada | Salīdzinājums ar | |
|--|-----------------|--|--|------------------------------------|---------------------------|
| | | | | pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu | gadījumu skaitu 2009.gadā |
| Vēdertīfs | 1 | 0.04 | 0 | 100% | 100% |
| Paratīfi | 0 | 0.00 | 1 | -100% | 0% |
| Salmoneloze | 683 | 30.38 | 626.2 | 9% | 2% |
| t.sk. S.enteritidis | 548 | 24.37 | 521.4 | 5% | -7% |
| S.typhimurium | 40 | 1.78 | 38.2 | 5% | 0% |
| Šigelozes | 8 | 0.36 | 71.6 | -89% | -76% |
| t.sk. Sh.flexneri | 5 | 0.22 | 21.2 | -76% | -67% |
| Sh.sonneae | 3 | 0.13 | 35.4 | -92% | -83% |
| Citas bakteriālās zarnu infekcijas | 218 | 9.70 | 250.8 | -13% | 11% |
| t.sk. E.coli | 1 | 0.04 | 6.2 | -84% | -50% |
| Campylobacter enterīts | 0 | 0.00 | 0 | 0% | 0% |
| Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas | 130 | 5.78 | 173.2 | -25% | 4% |
| t.sk. stafilokoku | 24 | 1.07 | 81.6 | -71% | -17% |
| botulisms | 0 | 0.00 | 1 | -100% | 0% |
| Amebiāze | 5 | 0.22 | 6.2 | -19% | -17% |
| Balantidiāze | 0 | 0.00 | 1 | -100% | 0% |
| Žiardziāze | 13 | 0.58 | 15.4 | -16% | -24% |
| Vīrusu zarnu infekcijas | 3769 | 167.63 | 2743.6 | 37% | 1% |
| t.sk. rotavīrusu enterīts | 2348 | 104.43 | 2014.8 | 17% | -14% |
| Neašifrēta caureja | 2940 | 130.76 | 2591.2 | 13% | 14% |
| Leptospiroze | 2 | 0.09 | 3.4 | -41% | -60% |
| Jersiniozes | 15 | 0.67 | 38 | -61% | -55% |
| Listerioze | 5 | 0.22 | 2.6 | 92% | 400% |
| Stingumkrampji | 0 | 0.00 | 1 | -100% | 0% |
| Difterija | 1 | 0.04 | 14.4 | -93% | -83% |
| Difterijas nēsātāji | 0 | 0.00 | 3.8 | -100% | -100% |
| Garais klepus | 6 | 0.27 | 13.8 | -57% | 0% |
| Meningokoku infekcija | 8 | 0.36 | 10.2 | -22% | 60% |

| | | | | | |
|---|------|--------|--------|-------|-------|
| HiB infekcija | 0 | 0.00 | 1 | -100% | -100% |
| Citi bakteriālie meningīti | 10 | 0.44 | 15.8 | -37% | -52% |
| Sifiliss | 94 | 4.18 | 187 | -50% | -27% |
| Gonoreja | 232 | 10.32 | 332.2 | -30% | -25% |
| Hlamidioze | 597 | 26.55 | 456.4 | 31% | -26% |
| Laimas slimība | 488 | 21.70 | 372.8 | 31% | 29% |
| Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem | 1 | 0.04 | 2.8 | -64% | -80% |
| Trakumsērga | 0 | 0.00 | 0 | 0% | 0% |
| Ērču encefalīts | 299 | 13.30 | 144.2 | 107% | 31% |
| Vīrusmeningīti | 75 | 3.34 | 110.2 | -32% | 88% |
| Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu | 1 | 0.04 | 1 | 67% | 0% |
| Vējbakas | 2741 | 121.91 | 4443.8 | -38% | -29% |
| Masalas | 0 | 0.00 | 2.4 | -100% | 0% |
| Masaliņas | 0 | 0.00 | 11.8 | -100% | -100% |
| Akūts A hepatīts | 243 | 10.81 | 650.4 | -63% | -88% |
| Akūts B hepatīts | 65 | 2.89 | 108.4 | -40% | -29% |
| Akūts C hepatīts | 42 | 1.87 | 71.8 | -42% | -36% |
| Jaunatklāts hronisks C hepatīts | 741 | 32.96 | 955.8 | -22% | -23% |
| HBsAg nēsātāji | 142 | 6.32 | 210.2 | -32% | -24% |
| Epidēmiskais parotīts | 2 | 0.09 | 14.2 | -86% | 100% |
| Trihofītijs | 6 | 0.27 | 6.8 | -12% | -14% |
| Mikrosporija | 230 | 10.23 | 303.2 | -24% | -2% |
| Malārija | 3 | 0.13 | 2 | 50% | 0% |
| Toksoplazmoze | 4 | 0.18 | 3.8 | 5% | -20% |
| Taenia solium tenioze | 0 | 0.00 | 1 | -100% | 0% |
| Difilobotrioze | 9 | 0.40 | 11.6 | -22% | 50% |
| Trihineloze | 5 | 0.22 | 14.8 | -66% | -44% |
| Askaridoze | 30 | 1.33 | 96.8 | -69% | -33% |
| Trihocefaloze | 0 | 0.00 | 1 | -100% | -100% |
| Kašķis | 755 | 33.58 | 451 | 67% | 30% |