



LATVIJAS REPUBLIKAS VESELĪBAS MINISTRIJA
SLIMĪBU PROFILAKSES UN KONTROLES CENTRS

Duntes iela 22, Rīga, LV-1005 · Tālr. 67501590 · Fakss 67501591 · E-pasts: info@spkc.gov.lv · Reģ. Nr. 90009756700

EPIDEMIOLOGIJAS BIĻETENS

Nr.21 (1243)

2012. gada 11. aprīlī

Infekcijas slimības Latvijā 2012.gada janvāri-martā

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 2007.-2011.gada	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2011.gadā
Vēdertīfs	0	0,00	1	-100%	-
Paratīfi	0	0,00	1	-100%	-
Salmoneloze	66	2,96	135	-51%	-51%
t.sk. S.enteritidis	47	2,11	113,8	-59%	-59%
S.typhimurium	7	0,31	8,2	-15%	-13%
Šigelozes	1	0,04	14	-93%	-67%
t.sk. Sh.flexneri	0	0,00	3,6	-100%	-100%
Sh.sonneae	1	0,04	6	-83%	0%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	83	3,72	92,4	-10%	-18%
t.sk. E.coli	0	0,00	1	-100%	-100%
Campylobacter enterīts	4	0,18	1	1900%	300%
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	44	1,97	62,8	-30%	-2%
t.sk. stafilokoku	9	0,40	17,8	-49%	350%
botulisms	-	-	-	-	-
Amebiāze	2	0,09	1,6	25%	100%
Balantidiāze	-	-	-	-	-
Žiardziāze	6	0,27	8,2	-27%	50%
Vīrusu zarnu infekcijas	1744	78,22	1641,4	6,3%	-32%
t.sk. rotavīrusu enterīts	926	41,53	1127,2	-18%	-56%
Neatšifrēta caureja	1008	45,21	989	2%	-3%
Visu formu tuberkuloze	213	9,55	216	-1%	13%
t.sk.elpošanas orgānu tuberkuloze	207	9,28	211,2	-2%	13,7%
Leptospiroze	0	0,00	1,4	-100%	-100%
Jersiniozes	5	0,22	9	-44%	-38%
Listerioze	1	0,04	1,6	-38%	-67%
Stingumkrampji	0	0,00	1	-100%	-
Difterija	1	0,04	1,4	-29%	100%
Difterijas nēsātāji	1	0,04	1	150%	100%
Garais klepus	6	0,27	5,2	35%	133%
Meningokoku infekcija	1	0,04	3	-67%	-50%
HiB infekcija	0	0,00	0,2	-100%	-

Citi bakteriālie meningīti	4	0,18	6	-33%	0%
Leģionāru slimība	19	0,85	1,8	956%	217%
Sifiliss	42	1,88	35	20%	17%
Gonoreja	137	6,14	79,8	72%	15%
Hlamidioze	446	20,00	206	117%	30%
Laimas slimība	43	1,93	53,2	-19%	-12%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0,00	1	-100%	-
Trakumsērga	-	-	-	-	-
Ērču encefalīts	1	0,04	1	0%	100%
Vīrusmeningīti	3	0,13	10	-70%	-25%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	1	0,04	1	67%	-50%
Vējbakas	1728	77,50	1960,2	-12%	49%
Masalas	3	0,13	0	100%	100%
Masaliņas	0	0,00	1,6	-100%	-
Akūts A hepatīts	4	0,18	288	-99%	-83%
Akūts B hepatīts	14	0,63	30,4	-54%	-18%
Akūts C hepatīts	8	0,36	17,6	-55%	-58%
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	395	17,72	328	20%	47%
HBsAg nēsātāji	44	1,97	53	-17%	5%
HIV	76	3,41	80,4	-5%	13,4%
Epidēmiskais parotīts	1	0,04	1	25%	-50%
Trihofītiņa	2	0,09	1,4	43%	0%
Mikrosporiņa	93	4,17	63,6	46%	22%
Malārija	1	0,04	0,2	100%	100%
Toksoplazmoze	3	0,13	2,8	7%	-50%
Taenia solium tenioze	-	-	-	-	-
Difilobotriozē	1	0,04	3,8	-74%	-67%
Trihinelozē	15	0,67	1,4	971%	1400%
Askaridoze	2	0,09	22,6	-91%	-67%
Trihocefaloze	-	-	-	-	-
Kašķis	477	21,39	241,4	98%	24%

Infekcijas slimību riska analīzes un profilakses departaments
tālr.:67081550