



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

EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Nr. 27(1410)

2015. gada 25.jūnijā

Infekcijas slimības Latvijā 2015.gada janvārī - maijā

1.tabula

	Gadījumu skaits			Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	
	2015.g.	2014.g.	vidēji 2010. - 2014.g.	2015.g.	2014.g.
Vēdertīfs	0	0	1	0,00	0,00
Paratīfi	1	0	0	0,05	0,00
Salmoneloze	106	74	181,8	5,30	3,70
t.sk. S.Enteritidis	48	50	147	2,40	2,50
S.Typhimurium	47	13	15,4	2,35	0,65
Šigelozes	1	6	3	0,05	0,30
t.sk. Sh.flexneri	0	2	1,6	0,00	0,10
Sh.sonneae	1	2	1	0,05	0,10
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	267	161	150,4	13,34	8,04
t.sk. Escherichia coli infekcija	3	1	1	0,15	0,05
Campylobacter ierosināts enterīts	14	5	2,8	0,70	0,25
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	96	100	83,6	4,80	5,00
t.sk. stafilokoku	7	4	9,8	0,35	0,20
botulisms	0	0	0	0,00	0,00
Amebiāze	4	2	3,6	0,20	0,10
Balantidiāze	-	-	-	-	-
Žiardziāze	80	25	11,4	4,00	1,25
Vīrusu zarnu infekcijas	2851	2816	3109,2	142,45	140,70
t.sk. rotavīrusu enterīts	2165	2367	2241	108,17	118,26
Neatšifrētas etioloģijas enterīti	2004	1897	1821	100,13	94,78
Visu formu tuberkuloze	262	290	331,2	13,09	14,49
t.sk.elpošanas orgānu tuberkuloze	256	281	320,6	12,79	14,04
Leptospiroze	2	1	1,4	0,10	0,05
Jersiniozes	25	13	10	1,25	0,65
Listerioze	2	1	2,4	0,10	0,05
Stingumkrampji (tetāns)	-	-	-	-	-
Difterija	4	4	3	0,20	0,20
Difterijas izraisītāju nēsāšana	1	4	1,8	0,05	0,20
Garais klepus	47	39	47,6	2,35	1,95
Meningokoku infekcija	4	4	3,4	0,20	0,20
Hib infekcija	2	0	1	0,10	0,00
Citi bakteriālie meningīti	12	11	10,6	0,60	0,55

Leģionāru slimība	7	19	14,6	0,35	0,95
Sifiliss	40	55	58,8	2,00	2,75
Gonokoku infekcija	121	157	183,2	6,05	7,84
Hlamidioze	674	858	658,6	33,68	42,87
Laimborelioze	64	47	76,2	3,20	2,35
Akūtas šļauganās paralīzes līdz 15 gadiem	0	0	1	0,00	0,00
Trakumsērga	-	-	-	-	-
Ērču encefalīts	0	5	9	0,00	0,25
Vīrusmeningīti	10	18	12,2	0,50	0,90
Hantavīrusu infekcija	0	3	2	0,00	0,15
Vējbakas	1319	1737	2013,8	65,90	86,79
Masalas	0	34	7,4	0,00	1,70
Masaliņas	0	0	1	0,00	0,00
Akūts A hepatīts	1	15	42,2	0,05	0,75
Akūts B hepatīts	25	30	32,6	1,25	1,50
Akūts C hepatīts	26	22	20,2	1,30	1,10
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	770	755	549	38,47	37,72
HBsAg nēsātāji	71	59	73,2	3,55	2,95
HIV infekcija	156	144	137,2	7,79	7,19
Epidēmiskais parotīts	9	3	5	0,45	0,15
Trihofītijs	0	2	3,4	0,00	0,10
Mikrosporija	85	88	110,2	4,25	4,40
Malārija	0	3	1,8	0,00	0,15
Toksoplazmoze	3	2	3,8	0,15	0,10
Ehinokokoze	3	4	3,4	0,15	0,20
Taenia solium tenioze	0	0	0	0,00	0,00
Difilobotriozes	0	4	4,6	0,00	0,20
Trihinelozes	2	4	10,8	0,10	0,20
Askaridoze	23	35	17,4	1,15	1,75
Trihocefaloze	-	-	-	-	-
Kašķis	384	526	564	19,19	26,28

Infekcijas slimību riska analīzes un profilakses departaments
Infekcijas slimību uzraudzības un imunizācijas nodaļa
tālr. 67081504