



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. 10(1393)

2015. gada 24.februārī

Infekcijas slimības Latvijā 2014.gada janvārī -decembrī

1.tabula

	Gadījumu skaits			Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	
	2014.g.	2013.g.	vidēji 2009. - 2013.g.	2014.g.	2013.g.
Vēdertīfs	1	0	1	0,05	0,00
Paratīfi	1	0	1	0,05	0,00
Salmoneloze	282	394	761	14,09	19,47
t.sk. S.Enteritidis	206	309	628,8	10,29	15,27
S.Typhimurium	43	46	54	2,15	2,27
Šigelozes	10	2	12,8	0,50	0,10
t.sk. Sh.flexneri	5	1	5,6	0,25	0,05
Sh.sonneae	3	1	6,4	0,15	0,05
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	494	360	356,6	24,68	17,79
t.sk. Escherichia coli infekcija	2	1	2	0,10	0,05
Campylobacter ierosināts enterīts	38	9	5	1,90	0,44
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	271	214	191,6	13,54	10,57
t.sk. stafilokoku	39	19	30	1,95	0,94
botulisms	0	0	0	0,00	0,00
Amebiāze	7	6	6,8	0,35	0,30
Balantidiāze	-	-	-	-	-
Žiardziāze	73	37	21,6	3,65	1,83
Vīrusu zarnu infekcijas	5053	5422	5285	252,46	267,91
t.sk. rotavīrusu enterīts	3556	3404	3293,6	177,67	168,20
Neatšifrētas etioloģijas enterīti	4705	5064	4253,6	235,08	250,22
Visu formu tuberkuloze	637	776	819,8	31,83	38,34
t.sk.elpošanas orgānu tuberkuloze	622	743	792,6	31,08	36,71
Leptospiroze	7	2	4	0,35	0,10
Jersiniozes	28	25	30,4	1,40	1,24
Listerioze	3	5	5,8	0,15	0,25
Stingumkrampji (tetāns)	-	-	-	-	-
Difterija	13	14	7,2	0,65	0,69
Difterijas izraisītāju nēsāšana	6	5	2,2	0,30	0,25
Garais klepus	81	202	98,8	4,05	9,98
Meningokoku infekcija	9	7	8,8	0,45	0,35
Hib infekcija	1	0	1	0,05	0,00
Citi bakteriālie meningīti	18	27	26,8	0,90	1,33

Leģionāru slimība	38	34	28	1,90	1,68
Sifiliss	134	129	145,2	6,70	6,37
Gonokoku infekcija	365	560	500,4	18,24	27,67
Hlamidioze	1983	2029	1502,8	99,08	100,26
Laimborelioze	469	454	718,6	23,43	22,43
Akūtas šļauganās paralīzes līdz 15 gadiem	1	2	3	0,05	0,10
Trakumsērga	-	-	-	-	-
Ērču encefalīts	173	265	378,4	8,64	13,09
Vīrusmeningīti	71	392	183,6	3,55	19,37
Hantavīrusu infekcija	6	8	5,8	0,30	0,40
Vējbakas	2611	2856	3753	130,45	141,12
Masalas	36	0	1	1,80	0,00
Masaliņas	1	0	3,4	0,05	0,00
Akūts A hepatīts	20	12	532,4	1,00	0,59
Akūts B hepatīts	70	87	88,2	3,50	4,30
Akūts C hepatīts	58	53	64,2	2,90	2,62
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	1706	1221	1234,6	85,24	60,33
HBsAg nēsātāji	154	166	196,2	7,69	8,20
HIV infekcija	347	340	305,4	17,34	16,80
Epidēmiskais parotīts	11	15	14	0,55	0,74
Trihofītiņa	4	6	10,2	0,20	0,30
Mikrosporija	268	336	375,4	13,39	16,60
Malārija	6	4	4,4	0,30	0,20
Toksoplazmoze	7	7	9,8	0,35	0,35
Ehinokokoze	13	7	10,8	0,65	0,35
Taenia solium tenioze	0	1	1	0,00	0,05
Difilobotriozē	10	7	10,2	0,50	0,35
Trihinelozē	5	11	25,2	0,25	0,54
Askaridoze	58	26	35,2	2,90	1,28
Trihocefaloze	-	-	-	-	-
Kašķis	1088	1342	1309	54,36	66,31

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