



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.34 (1256)

2012. gada 20. septembrī

### Infekcijas slimības Latvijā 2012.gada janvārī-augustā

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Gadījumu skaits 2011.gadā	Gadījumu skaits 2011.gadā uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 2007.-2011.gada
Vēdertīfs	0	0,00	0	0,00	1
Paratīfi	0	0,00	0	0,00	1
Salmoneloze	416	20,37	800	35,88	612,8
t.sk. S.Enteritidis	350	17,14	645	28,93	499,8
S.Typhimurium	33	1,62	48	2,15	35,2
Šigelozes	1	0,05	6	0,27	30
t.sk. Sh.flexneri	0	0,00	4	0,18	9,2
Sh.sonnei	1	0,05	2	0,09	13
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	273	13,37	258	11,57	220,4
t.sk. Escherichia coli infekcija	2	0,10	3	0,13	2,2
Campylobacter ierosināts enterīts	8	0,39	4	0,18	1
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	128	6,27	135	6,05	136,2
t.sk. stafilokoku	38	1,86	11	0,49	30,6
botulisms	0	0,00	0	0,00	1
Amebiāze	4	0,20	7	0,31	5
Balantidiāze	-	-	-	-	-
Žiardziāze	13	0,64	13	0,58	17,4
Vīrusu zarnu infekcijas	3850	188,51	4531	203,22	3285,6
t.sk. rotavīrusu enterīts	2332	114,18	3346	150,07	2313,2
Neatšifrētas etioloģijas enterīti	2830	138,56	3006	134,82	2510,4
Visu formu tuberkuloze	567	27,76	514	23,05	586,6
t.sk.elpošanas orgānu tuberkuloze	548	26,83	498	22,34	569
Leptospiroze	1	0,05	4	0,18	2,6
Jersiniozes	22	1,08	16	0,72	23,6
Listerioze	2	0,10	5	0,22	2,8
Stingumkrampji (tetāns)	0	0,00	0	0,00	1
Difterija	5	0,24	4	0,18	7,2
Difterijas izraisītāju nēsāšana	2	0,10	2	0,09	1,6
Garais klepus	108	5,29	6	0,27	9
Meningokoku infekcija	4	0,20	5	0,22	8,4
Hib infekcija	1	0,05	1	0,04	1

Citi bakteriālie meningīti	19	0,93	16	0,72	16,4
Leģionāru slimība	37	1,81	23	1,03	6,2
Sifiliss	101	4,95	85	3,81	86,4
Gonokoku infekcija	376	18,41	296	13,28	214,8
Hlamidioze	1039	50,87	914	40,99	498,2
Laimborelioze	365	17,87	386	17,31	311,4
Akūtas šļauganās paralīzes līdz 15 gadiem	1	0,05	0	0,00	1,8
Trakumsērga	-	-	-	-	-
Ērču encefalīts	246	12,04	214	9,60	155,2
Vīrusmeningīti	37	1,81	31	1,39	59
Hantavīrusu infekcija	10	0,49	4	0,18	1
Vējbakas	2974	145,62	2104	94,36	3574
Masalas	3	0,15	1	0,04	1
Masaliņas	7	0,34	1	0,04	3,8
Akūts A hepatīts	9	0,44	44	1,97	555,6
Akūts B hepatīts	41	2,01	38	1,70	72,8
Akūts C hepatīts	31	1,52	42	1,88	52,4
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	909	44,51	784	35,16	850,2
HBsAg nēsātāji	121	5,92	117	5,25	136,4
HIV infekcija	226	11,07	193	8,66	214,2
Epidēmiskais parotīts	36	1,76	7	0,31	2,2
Trihofītijs	10	0,49	7	0,31	5,2
Mikrosporija	206	10,09	223	10,00	160
Malārija	2	0,10	2	0,09	1,8
Toksoplazmoze	6	0,29	13	0,58	5,8
Taenia solium tenioze	0	0,00	0	0,00	1
Difilobotriozes	8	0,39	11	0,49	9,2
Trihinelozes	43	2,11	8	0,36	5,4
Askaridozes	7	0,34	16	0,72	53,4
Trihocefalozes	-	-	-	-	-
Kašķis	879	43,04	764	34,27	475,8

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