



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. 53(1324)

2013. gada 17. decembrī

### Infekcijas slimības Latvijā 2013.gada janvārī - novembrī

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Gadījumu skaits 2012.gadā	Gadījumu skaits 2012.gadā uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 2008.-2012.gada
Vēdertīfs	0	0,00	0	0,00	1
Paratīfi	0	0,00	0	0,00	1
Salmoneloze	377	18,63	532	26,06	879,6
t.sk. S.Enteritidis	297	14,68	444	21,75	739,4
S.Typhimurium	42	2,08	41	2,01	53,8
Šigelozes	2	0,10	3	0,15	27
t.sk. Sh.flexneri	1	0,05	0	0,00	7,8
Sh.sonnei	1	0,05	2	0,10	13,6
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	321	15,86	383	18,76	339,2
t.sk. Escherichia coli infekcija	1	0,05	2	0,10	2,2
Campylobacter ierosināts enterīts	7	0,35	8	0,39	2,8
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	198	9,78	201	9,84	172,2
t.sk. stafilokoku	18	0,89	42	2,06	33,8
botulisms	0	0,00	0	0,00	1
Amebiāze	5	0,25	5	0,24	7,6
Balantidiāze	-	-	-	-	-
Žiardziāze	34	1,68	15	0,73	18,6
Vīrusu zarnu infekcijas	4985	246,32	5033	246,50	4463,6
t.sk. rotavīrusu enterīts	3158	156,04	2694	131,94	2882,2
Neatšifrētas etioloģijas enterīti	4531	223,88	4140	202,77	3612,4
Visu formu tuberkuloze	708	34,98	782	38,30	759,2
t.sk.elpošanas orgānu tuberkuloze	676	33,40	750	36,73	733,4
Leptospiroze	2	0,10	3	0,15	4
Jersiniozes	23	1,14	27	1,32	29,6
Listerioze	4	0,20	4	0,20	4,6
Stingumkrampji (tetāns)	-	-	-	-	-
Difterija	14	0,69	8	0,39	9,4
Difterijas izraisītāju nēsāšana	5	0,25	2	0,10	3,4
Garais klepus	197	9,73	229	11,22	52
Meningokoku infekcija	9	0,44	5	0,24	9,2
Hib infekcija	1	0,05	2	0,10	1

Citi bakteriālie meningīti	25	1,24	25	1,22	22,6
Leģionāru slimība	32	1,58	44	2,16	19,6
Sifiliss	114	5,63	132	6,47	149,4
Gonokoku infekcija	513	25,35	540	26,45	431,8
Hlamidioze	1806	89,24	1541	75,47	1070,6
Laimborelioze	416	20,56	679	33,26	671,2
Akūtas šļauganās paralīzes līdz 15 gadiem	1	0,05	2	0,10	2,8
Trakumsērga	-	-	-	-	-
Ērču encefalīts	254	12,55	371	18,17	353,6
Vīrusmeningīti	346	17,10	116	5,68	115,8
Hantavīrusu infekcija	7	0,35	11	0,54	3,4
Vējbakas	2482	122,64	3584	175,53	4111,2
Masalas	0	0,00	3	0,15	1,4
Masaliņas	0	0,00	8	0,39	4,8
Akūts A hepatīts	10	0,49	11	0,54	972,2
Akūts B hepatīts	80	3,95	72	3,53	87
Akūts C hepatīts	50	2,47	41	2,01	67,2
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	1039	51,34	1249	61,17	1142
HBsAg nēsātāji	151	7,46	155	7,59	195,6
HIV infekcija	309	15,27	307	15,04	280,2
Epidēmiskais parotīts	13	0,64	41	2,01	11,6
Trihofītijs	8	0,40	11	0,54	11,6
Mikrosporija	294	14,53	327	16,02	352,6
Malārija	4	0,20	2	0,10	3,2
Toksoplazmoze	7	0,35	10	0,49	9,2
Taenia solium tenioze	0	0,00	0	0,00	1
Difilobotriozes	6	0,30	10	0,49	10,6
Trihinelozes	8	0,40	43	2,11	19,4
Askaridozes	23	1,14	14	0,69	47,2
Trihocefaloze	-	-	-	-	-
Kašķis	1207	59,64	1452	71,12	1083,2

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