



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. 12(1338)

2014. gada 26. februārī

Infekcijas slimības Latvijā 2013.gada janvārī - decembrī

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	394	19,47	556	27,23	938,8
t.sk. S.Enteritidis	309	15,27	462	22,63	789
S.Typhimurium	46	2,27	45	2,20	56,6
Šigelozes	2	0,10	4	0,20	32,8
t.sk. Sh.flexneri	1	0,05	0	0,00	7,8
Sh.sonnei	1	0,05	3	0,15	17,2
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	360	17,79	418	20,47	373
t.sk. Escherichia coli infekcija	1	0,05	2	0,10	2,4
Campylobacter ierosināts enterīts	9	0,44	8	0,39	3,2
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	214	10,57	215	10,53	184,6
t.sk. stafilokoku	19	0,94	42	2,06	35,2
botulisms	0	0,00	0	0,00	1
Amebiāze	6	0,30	5	0,24	8
Balantidiāze	-	-	-	-	-
Žiardziāze	37	1,83	17	0,83	19,8
Vīrusu zarnu infekcijas	5422	267,91	5591	273,83	4911
t.sk. rotavīrusu enterīts	3404	168,20	2874	140,76	3104,4
Neatšifrētas etioloģijas enterīti	5064	250,22	4539	222,31	3948
Visu formu tuberkuloze	776	38,34	880	43,10	848,2
t.sk.elpošanas orgānu tuberkuloze	743	36,71	848	41,53	820,2
Leptospiroze	2	0,10	4	0,20	4,2
Jersiniozes	25	1,24	29	1,42	36,6
Listerioze	5	0,25	6	0,29	5,8
Stingumkrampji (tetāns)	-	-	-	-	-
Difterija	14	0,69	8	0,39	10,2
Difterijas izraisītāju nēsāšana	5	0,25	2	0,10	3,8
Garais klepus	202	9,98	264	12,93	61,2
Meningokoku infekcija	7	0,35	5	0,24	10,2
Hib infekcija	0	0,00	2	0,10	1

Citi bakteriālie meningīti	27	1,33	29	1,42	25,8
Leģionāru slimība	34	1,68	48	2,35	22,2
Sifiliss	129	6,37	147	7,20	166,2
Gonokoku infekcija	560	27,67	602	29,48	485,8
Hlamidioze	2029	100,26	1740	85,22	1237,8
Laimborelioze	454	22,43	724	35,46	725,4
Akūtas šļauganās paralīzes līdz 15 gadiem	2	0,10	2	0,10	3,2
Trakumsērga	-	-	-	-	-
Ērču encefalīts	265	13,09	376	18,42	362,2
Vīrusmeningīti	392	19,37	118	5,78	121,4
Hantavīrusu infekcija	8	0,40	12	0,59	4,4
Vējbakas	2856	141,12	3896	190,82	4572,8
Masalas	0	0,00	3	0,15	1,4
Masaliņas	0	0,00	8	0,39	5,2
Akūts A hepatīts	12	0,59	11	0,54	1093,2
Akūts B hepatīts	87	4,30	82	4,02	98,8
Akūts C hepatīts	53	2,62	49	2,40	76,8
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	1221	60,33	1361	66,66	1260,8
HBsAg nēsātāji	166	8,20	175	8,57	219,8
HIV infekcija	340	16,80	339	16,60	309
Epidēmiskais parotīts	15	0,74	41	2,01	12,2
Trihofītiņa	6	0,30	12	0,59	12,2
Mikrosporija	336	16,60	350	17,14	392,6
Malārija	4	0,20	3	0,15	4
Toksoplazmoze	7	0,35	10	0,49	9,6
Taenia solium tenioze	1	0,05	0	0,00	1
Difilobotriozē	7	0,35	12	0,59	11,6
Trihineleze	11	0,54	45	2,20	23,8
Askaridoze	26	1,28	16	0,78	54
Trihocefaloze	-	-	-	-	-
Kašķis	1342	66,31	1595	78,12	1222,6

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