



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.36 (1257)

2012. gada 17. oktobrī

Infekcijas slimības Latvijā 2012.gada janvārī-septembrī

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	461	22,57	891	39,96	735,2
t.sk. S.Enteritidis	386	18,90	725	32,52	600
S.Typhimurium	34	1,66	56	2,51	41,8
Šigelozes	3	0,15	8	0,36	34,4
t.sk. Sh.flexneri	0	0,00	6	0,27	10,4
Sh.sonnei	2	0,10	2	0,09	14,8
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	300	14,69	278	12,47	244,6
t.sk. Escherichia coli infekcija	2	0,10	3	0,13	2,8
Campylobacter ierosināts enterīts	8	0,39	4	0,18	1
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	156	7,64	154	6,91	150
t.sk. stafilokoku	40	1,96	13	0,58	33
botulisms	0	0,00	0	0,00	1
Amebiāze	4	0,20	7	0,31	5,2
Balantidiāze	-	-	-	-	-
Žiardziāze	14	0,69	14	0,63	18,2
Vīrusu zarnu infekcijas	4146	203,00	4728	212,05	3444,2
t.sk. rotavīrusu enterīts	2455	120,20	3415	153,16	2391
Neatšifrētas etioloģijas enterīti	3161	154,77	3330	149,35	2807,8
Visu formu tuberkuloze	635	31,09	576	25,83	648,2
t.sk.elpošanas orgānu tuberkuloze	611	29,92	559	25,07	628,6
Leptospiroze	1	0,05	4	0,18	2,8
Jersiniozes	22	1,08	18	0,81	26
Listerioze	3	0,15	5	0,22	3
Stingumkrampji (tetāns)	0	0,00	0	0,00	1
Difterija	5	0,24	5	0,22	7,6
Difterijas izraisītāju nēsāšana	2	0,10	2	0,09	1,6
Garais klepus	157	7,69	9	0,40	10
Meningokoku infekcija	4	0,20	6	0,27	8,8
Hib infekcija	1	0,05	1	0,04	1

Citi bakteriālie meningīti	21	1,03	18	0,81	18
Leģionāru slimība	38	1,86	30	1,35	8,2
Sifiliss	105	5,14	101	4,53	97,2
Gonokoku infekcija	428	20,96	362	16,24	251,4
Hlamidioze	1181	57,82	1065	47,77	573,6
Laimborelioze	466	22,82	576	25,83	437,6
Akūtas šļauganās paralīzes līdz 15 gadiem	2	0,10	0	0,00	2,2
Trakumsērga	-	-	-	-	-
Ērču encefalīts	308	15,08	310	13,90	221
Vīrusmeningīti	60	2,94	38	1,70	79,2
Hantavīrusu infekcija	11	0,54	4	0,18	1,4
Vējbakas	3020	147,87	2162	96,97	3639
Masalas	3	0,15	1	0,04	1
Masaliņas	8	0,39	1	0,04	4,4
Akūts A hepatīts	11	0,54	45	2,02	676,2
Akūts B hepatīts	47	2,30	41	1,84	79,8
Akūts C hepatīts	34	1,66	45	2,02	58,8
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	1014	49,65	866	38,84	933,8
HBsAg nēsātāji	129	6,32	130	5,83	152
HIV infekcija	254	12,44	206	9,24	233
Epidēmiskais parotīts	38	1,86	8	0,36	3
Trihofītijs	10	0,49	11	0,49	7,6
Mikrosporija	236	11,56	318	14,26	210,8
Malārija	2	0,10	2	0,09	2,2
Toksoplazmoze	7	0,34	15	0,67	6,4
Taenia solium tenioze	0	0,00	0	0,00	1
Difilobotrioze	9	0,44	11	0,49	10,6
Trihineleze	43	2,11	10	0,45	6
Askaridoze	10	0,49	17	0,76	59
Trihocefaloze	-	-	-	-	-
Kašķis	1011	49,50	913	40,95	562

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