

Infekcijas un parazitārās slimības Latvijā 2011.gada februārī

2.tabula

Slimību nosaukums	Gadījumu skaits														Vidējais gadījumu skaits februārī 2006.-2010.g.	Salīdzinājums ar		
	2010 g.												2011 g.			pēdējo 5g. vidējo gadījumu skaitu februārī (%)	gadījumu skaitu 2010.gada februārī (%)	
	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II					
Vēdertīfs	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paratīfi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmoneloze	28	24	54	94	84	84	107	164	117	83	68	30	57	33,6	69,64	103,57		
t.sk. S.enteritidis	23	18	51	77	70	70	91	115	95	72	52	22	53	27,6	92,03	130,43		
S.typhimurium	3	2	1	5	4	7	5	11	12	8	2	3	1	2,8	-64,29	-66,67		
Sigelozes	1	1	0	1	0	1	2	2	0	1	2	2	1	8,4	-88,1	0		
t.sk. Sh.flexneri	0	1	0	1	0	1	2	0	0	1	0	2	0	1,8	-100	0		
Sh.sonnae	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	1	5,2	-80,77	0		
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	22	28	24	35	17	19	28	21	30	44	37	25	33	27,4	20,44	50		
t.sk. E.coli	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0,6	-100	0		
Campylobacter enterīts	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	100	100		
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	14	16	10	19	8	12	10	15	22	12	6	10	20	18,2	9,89	42,86		
t.sk. stafilokoku	3	3	4	0	2	1	4	2	4	4	1	0	1	6,8	-85,29	-66,67		
botulisms	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Amebiāze	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0,8	-100	-100		
Balantidiāze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-100	0		
Ziardāze	2	0	0	3	3	2	1	2	3	4	1	3	0	3,6	-100	-100		
Vīrusu zarnu infekcijas	578	609	489	522	318	353	229	209	228	492	560	814	842	444,8	89,3	45,67		
t.sk. rotavīrusu enterīts	290	349	373	428	240	263	148	98	131	338	444	684	667	285	134,04	130		
Neatšifrēta caureja	398	365	254	225	221	245	441	313	301	309	257	325	327	307	6,51	-17,84		
Leptospiroze	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0,8	150	100		
Jersiniozes	0	3	0	3	1	3	2	1	3	1	4	2	2	4	-50	100		
Listerioze	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0,4	-100	-100		
Stingumkrampji	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Difterija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,2	-100	0		
Difterijas nēsātāji	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	-100	0		
Garais klepus	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0	3	0	1	3,2	-68,75	0		
Meningokoku infekcija	3	0	0	0	1	2	2	0	0	0	2	1	1	1,2	-16,67	-66,67		
HiB infekcija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Citi bakteriālie meningīti	1	3	1	1	2	2	3	0	3	2	4	0	1	2,2	-54,55	0		
Sifiliss	8	18	9	10	8	11	7	14	12	17	15	7	16	19,6	-18,37	100		
Gonoreja	24	22	26	23	24	28	16	39	39	45	43	37	30	28,2	6,38	25		
Hlamidioze	78	77	64	41	64	64	39	84	118	109	219	107	109	63,2	72,47	39,74		
Laimas slimība	15	25	14	24	52	71	121	139	193	87	61	28	15	17,4	-13,79	0		
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	1	1	0	0	0	2	0	0	1	2	0	0	0,2	-100	0		
Trakumsērga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-100	0		
Erču encefalīts	0	1	0	13	43	54	83	105	146	36	13	0	0	0	0	0		

Vīrusmeningīti	2	2	2	0	0	0	19	46	21	189	12	2	1	2,2	-54,55	-50
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	2	0	0,2	-100	0
Vējbakas	448	648	416	344	262	145	34	43	141	391	424	481	385	717	-46,3	-14,06
Masalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Masaliņas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6	-100	0
Akūts A hepatīts	32	30	33	22	20	29	30	17	25	16	13	6	12	105,6	-88,64	-62,5
Akūts B hepatīts	7	15	8	3	6	8	8	6	10	4	6	4	8	11,8	-32,2	14,29
Akūts C hepatīts	1	3	4	4	6	6	10	5	7	5	7	8	5	5,8	-13,79	400
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	85	127	77	62	69	78	86	86	115	88	107	71	109	109,6	-0,55	28,24
HBsAg nēsātāji	24	20	20	10	11	15	11	21	14	17	15	7	19	21,8	-12,84	-20,83
Epidēmiskais parotīts	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0,2	900	100
Trihofītijs	0	1	0	0	1	1	1	2	0	0	0	0	1	0,6	66,67	100
Mikrosporija	23	27	17	17	9	29	35	50	46	44	41	22	27	28,6	-5,59	17,39
Malārija	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	0	0	0	0,2	-100	0
Toksoplazmoze	1	2	1	0	0	0	0	0	0	4	2	1	2	1,2	66,67	100
Taenia solium tenioze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difilobotrioze	1	1	1	0	0	2	1	1	0	1	0	2	0	1	-100	-100
Trihineloze	2	1	0	0	2	0	0	0	2	1	1	1	0	0,4	-100	-100
Askaridoze	10	10	2	4	1	0	0	1	5	2	5	2	2	10,2	-80,39	-80
Trihocefaloze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kašķis	121	136	84	56	39	42	47	121	167	147	169	121	145	69,6	108,33	19,83

Piezīmes: - apreķins nav iespējams sakarā ar to, ka saslimšanas gadījumi netika reģistrēti
Infekcijas slimību epidemioloģiskās uzraudzības daļa, tālr. 7 081550