

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2010.gada augustā

2.tabula

Slimību nosaukums	Gadījumu skaits														Vidējais gadījumu skaits augustā 2005.-2009.g.	Salīdzinājums ar			
	2009.g.					2010.g.										pēdējo 5g. vidējo gadījumu skaitu augustā (%)	gadījumu skaitu 2009.gada augustā (%)		
	VIII	IX	IX	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII						
Vēdertīfs	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Paratīfi	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	-100	0
Salmoneloze	95	72	58	32	58	44	28	24	54	94	84	84	107	121	-11.57	12.63			
t.sk. S.enteritidis	76	64	55	28	51	33	23	18	51	77	70	70	91	101.8	-10.61	19.74			
S.typhimurium	8	2	1	0	1	2	3	2	1	5	4	7	5	8	-37.5	-37.5			
Sigelozes	2	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	2	7.4	-72.97	0			
t.sk. Sh.flexneri	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	2	2.2	-9.09	100			
Sh.sonnae	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4.2	-100	-100			
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	15	14	33	24	26	24	22	28	24	35	17	19	28	30.2	-7.28	86.67			
t.sk. E.coli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	-100	0			
Campylobacter enterīts	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-100	0			
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	14	15	9	10	12	26	14	16	10	19	8	12	10	15.4	-35.06	-28.57			
t.sk. stafilokoku	4	6	3	2	0	5	3	3	4	0	2	1	4	5.8	-31.03	0			
botulisms	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Amebiāze	0	1	0	2	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0.4	-100	0			
Balantidiāze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Ziardiāze	1	0	0	1	0	0	2	0	0	3	3	2	1	0.8	25	0			
Vīrusu zarnu infekcijas	170	149	189	266	347	463	578	609	488	522	318	353	228	154.2	47.86	34.12			
t.sk. rotavīrusu enterīts	111	82	98	151	185	159	290	349	372	428	240	263	148	101	46.53	33.33			
Neatšifrēta caureja	254	294	268	349	359	477	398	365	254	225	221	245	442	291.6	51.58	74.02			
Leptospiroze	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.4	150	100			
Jersiniozes	6	2	6	3	5	2	0	3	0	3	1	3	2	6.2	-67.74	-66.67			
Listerioze	0	0	2	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0.4	-100	0			
Stingumkrampji	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Difterija	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2.8	-100	0			
Difterijas nēsātāji	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8	-100	0			
Garais klepus	1	1	0	0	3	1	1	1	2	1	0	0	0	2.4	-100	-100			
Meningokoku infekcija	0	0	1	2	1	0	3	0	0	0	1	2	2	0.6	233.33	100			
HiB infekcija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Citi bakteriālie meningīti	2	1	1	2	1	2	0	1	1	0	2	2	2	1.6	25	0			
Sifliss	10	7	16	12	16	5	8	18	9	10	9	13	7	21.2	-66.98	-30			
Gonoreja	33	30	37	42	45	28	26	22	26	23	24	28	16	45	-64.44	-51.52			
Hlamidioze	58	91	92	90	143	86	78	77	64	41	63	64	39	57.4	-32.06	-32.76			
Laimas slimība	79	123	186	88	68	27	15	25	14	24	52	71	121	87.4	38.44	53.16			
Šlauganā paralīze līdz 15 gadiem	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.4	150	0			
Trakumsērga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Erču encefalīts	53	72	59	33	8	0	0	1	0	13	43	54	83	35.2	135.8	56.6			
Vīrusmeningīti	5	7	6	4	2	4	2	2	2	0	0	0	19	13.8	37.68	280			

Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindrom	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vējbakas	36	41	234	451	487	401	448	648	416	344	262	145	34	86.8	-60.83	-5.56	
Masalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.4	-100	0	
Masaliņas	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.2	-100	-100	
Akūts A hepatīts	102	94	80	83	59	30	32	30	33	22	20	29	30	46.8	-35.9	-70.59	
Akūts B hepatīts	7	8	5	17	9	4	7	15	8	3	6	8	8	10.4	-23.08	14.29	
Akūts C hepatīts	10	4	7	9	9	3	1	3	4	4	7	6	10	8.2	21.95	0	
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	116	99	107	95	107	71	85	127	77	62	69	78	86	110.6	-22.24	-25.86	
HBsAg nēsātāji	24	14	19	18	40	10	24	20	20	10	11	15	11	22.4	-50.89	-54.17	
Epidēmiskais parotīts	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1.6	-100	0	
Trihofītijs	0	4	1	2	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1.2	66.67	100	
Mikrosporijs	28	49	41	41	44	23	23	27	17	17	9	29	35	39	-7.69	28.57	
Malārija	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0.4	150	100	
Toksoplazmoze	0	0	0	1	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0.2	-100	0	
Taenia solium tenioze	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	-100	0	
Difilobotrioze	2	1	0	3	1	2	1	1	1	0	0	2	1	1.6	-37.5	-50	
Trihineloze	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	2	0	0	0.4	-100	0	
Askaridoze	3	4	3	10	6	2	10	10	2	4	1	0	0	13.6	-100	-100	
Trihocefaloze	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	-100	-100	
Kašķis	26	64	88	60	111	109	121	136	84	56	39	42	47	33.6	39.88	80.77	

Piezīmes: - apreķins nav iespējams sakarā ar to, ka saslimšanas gadījumi netika reģistrēti
Infekcijas slimību epidemioloģiskās uzraudzības daļa, tālr. 67 081576