

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2009.gada martā

2.tabula

Slimību nosaukums	Gadījumu skaits												Vidējais gadījumu skaits martā 2004.-2008.g.	Salīdzinājums ar			
	2008 g.											2009 g.		pēdējo 5g. vidējo gadījumu skaitu martā	gadījumu skaitu 2008.gada martā		
	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I					II	III
Vēdertīfs	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	-	-
Salmoneloze	37	60	58	149	115	180	228	141	82	101	86	28	73	28,0	+161%	+97%	
t.sk. S.enteritidis	33	55	46	111	96	166	201	121	77	78	81	25	65	23,8	+173%	+97%	
S.typhimurium	1	1	7	9	7	6	5	10	3	3	1	2	5	1,8	+178%	+400%	
Šigelozes	1	4	2	2	6	16	16	11	9	24	4	4	6	21,8	-72%	+500%	
t.sk. Sh.flexneri	0	1	0	1	1	0	4	0	4	0	2	1	2	3,2	-38%	-	
Sh.sonneae	1	3	2	1	5	13	11	11	5	17	2	3	4	15,0	-73%	+300%	
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	44	31	30	36	24	52	42	47	31	32	31	29	20	34,2	-42%	-55%	
t.sk. E.coli	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1,8	-100%	-	
Campylobacter enterīts	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	21	19	16	10	19	10	9	14	13	10	14	6	21	22,6	-7%	+0%	
t.sk. stafilokoku	8	3	5	5	5	2	2	2	4	1	3	0	4	14,4	-72%	-50%	
botulisms	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Amebiāze	1	2	0	3	1	0	0	0	3	1	0	0	0	0,2	-100%	-100%	
Balantidiāze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Žiardziāze	3	2	2	4	2	0	0	0	1	3	4	2	4	2,0	+100%	+33%	
Vīrusu zarnu infekcijas	468	491	320	307	177	144	164	169	140	210	457	534	658	395,2	+66%	+41%	
t.sk. rotavīrusu enterīts	346	354	251	223	133	90	91	92	71	130	292	376	525	302,8	+73%	+52%	
Neatšifrēta caureja	269	370	323	272	291	299	305	321	227	251	300	302	308	294,0	+5%	+14%	
Visu formu tuberkuloze	84	62	89	80	75	60	67	86	72	80	70	65	79	100,2	-21%	-6%	
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	83	61	86	74	73	57	61	83	67	78	69	62	78	98,6	-21%	-6%	
Leptospiroze	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	2	1	0,6	+67%	-	
Jersiniozes	1	2	0	5	6	3	4	4	10	14	4	7	2	3,0	-33%	+100%	
Listerioze	0	0	0	0	1	0	0	3	0	1	0	0	0	0,8	-100%	-	
Stingumkrampji	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	-100%	-	
Difterija	0	0	5	5	4	2	0	3	6	3	0	0	1	0,8	+25%	-	
Difterijas nēsātāji	0	0	1	0	0	1	0	0	8	2	0	1	0	0	-	-	
Garais klepus	0	2	1	1	1	0	1	1	2	5	2	2	0	2,4	-100%	-	
Skarlatīna	63	63	47	30	15	8	12	32	40	59	43	66	85	94,2	-10%	+35%	
Meningokoku infekcija	1	1	3	1	3	0	1	0	2	0	1	0	0	1,8	-100%	-100%	
HiB infekcija	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	-	-	
Citi bakteriālie meningīti	2	1	5	0	2	1	0	3	1	1	2	4	1	2,4	-58%	-50%	
Sifiliss	16	21	12	9	20	34	17	26	17	25	11	25	20	40,6	-51%	+25%	
Gonoreja	31	48	43	29	51	47	50	52	34	43	36	33	47	51,0	-8%	+52%	
Hlamidioze	52	41	36	28	44	57	58	101	103	88	90	107	101	51,2	+97%	+94%	
Laimas slimība	14	13	20	40	58	65	82	73	61	28	12	16	4	9,6	-58%	-71%	
Šļauganā paralizē līdz 15 gadiem	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	-100%	-100%	
Trakumsērga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Ērcu encefalīts	1	1	8	21	30	33	34	32	18	6	3	0	0	0,2	-100%	-100%	

Vīrusmeningīti	4	1	5	6	20	10	6	9	4	4	4	0	2	2,6	-23%	-50%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0,2	-100%	-
Vējbakas	967	889	848	564	248	71	92	325	449	555	735	763	743	938,4	-21%	-23%
Masalas	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Masaliņas	1	0	0	1	1	0	2	0	0	2	2	1	0	2,2	-100%	-100%
Akūts A hepatīts	33	55	105	83	91	126	489	666	605	529	467	462	325	11,2	+2802%	+885%
Akūts B hepatīts	10	10	18	11	12	10	11	15	6	22	13	10	15	14,8	+1%	+50%
Akūts C hepatīts	8	10	8	10	10	9	13	13	7	13	5	9	6	8,2	-27%	-25%
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	155	149	143	124	155	128	64	63	56	85	85	117	150	113,2	+33%	-3%
HBsAg nēsātāji	39	51	21	20	29	30	28	20	34	21	16	15	29	39,8	-27%	-26%
HIV	33	33	25	20	25	25	37	34	20	42	27	23	18	31,2	-42%	-45%
AIDS	9	10	6	6	7	6	0	11	9	5	4	2	2	6,6	-70%	-78%
Epidēmiskais parotīts	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	0	0	3,6	-100%	-
Trihofītijs	1	1	1	0	2	4	2	1	0	1	0	0	0	1,0	-100%	-100%
Mikrosporījs	34	18	12	12	32	44	60	69	46	37	21	32	24	27,8	-14%	-29%
Malārija	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	-	-
Toksoplazmoze	0	1	1	0	0	1	0	1	2	0	0	3	1	0	-	-
Opistorhoze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Taenia solium tenioze	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Difilobotriozes	3	2	2	0	1	2	2	0	0	1	1	0	0	2,0	-100%	-100%
Himenolepidoze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	-100%	-
Trihinelozes	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	3	0	0	5,0	-100%	-
Askaridozes	13	8	12	13	5	13	9	7	9	17	7	6	3	16,6	-82%	-77%
Trihocefaloze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0,2	-100%	-
Toksokarioze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,0	-100%	-
Kašķis	77	92	44	39	35	43	97	122	119	107	80	71	93	71,6	+30%	+21%

Piezīmes: - apņēms nav iespējams sakarā ar to, ka saslimšanas gadījumi netika reģistrēti  
Infekcijas slimību epidemioloģiskās uzraudzības daļa, tālr. 7 081576