

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2009.gada jūnijā

2.tabula

Slimību nosaukums	Gadījumu skaits												Vidējais gadījumu skaits jūnijā 2004.-2008.g.	Salīdzinājums ar				
	2008 g.						2009 g.							pēdējo 5g. vidējo gadījumu skaitu jūnijā	gadījumu skaitu 2008.gada jūnijā			
	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V				VI		
Vēdertīfs	0	0	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	149	115	180	228	141	82	101	86	28	73	30	71	90	87	4%	-40%		
t.sk. S.enteritidis	111	96	166	201	121	77	89	83	25	65	27	55	80	67	19%	-28%		
S.typhimurium	9	7	6	5	10	3	3	1	2	5	3	10	4	5	-26%	-56%		
Šigelozes	2	6	16	16	11	9	24	4	4	6	11	4	2	5	-62%	0%		
t.sk. Sh.flexneri	1	1	0	3	0	3	0	2	1	2	5	3	1	3	-64%	0%		
Sh.sonnae	1	2	13	7	6	4	14	2	3	4	5	1	1	2	-50%	0%		
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	36	24	52	42	47	31	32	31	29	20	18	22	26	28	-6%	-28%		
t.sk. E.coli	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	-100%	0%		
Campylobacter enterīts	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-100%	0%		
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	10	19	10	9	14	13	10	14	6	21	23	3	7	17	-59%	-30%		
t.sk. stafilokoku	5	5	2	2	2	4	1	3	0	4	4	1	0	7	-100%	-100%		
botulisms	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%		
Amebiāze	3	1	0	0	0	3	1	0	0	0	1	2	2	1	233%	-33%		
Balantidiāze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%		
Žiardziāze	4	2	0	0	0	1	3	4	2	4	2	0	3	1	150%	-25%		
Vīrusu zarnu infekcijas	307	177	144	164	169	140	210	457	534	658	650	588	341	233	46%	11%		
t.sk. rotavīrusu enterīts	223	133	90	91	92	71	130	292	376	525	506	469	251	179	40%	13%		
Neatšifrēta caureja	272	291	298	305	321	226	251	300	302	308	316	277	251	240	4%	-8%		
Leptospiroze	0	1	0	1	1	0	0	0	2	1	1	0	1	0	150%	100%		
Jersiniozes	5	6	3	4	4	10	14	4	7	2	0	6	4	5	-13%	-20%		
Listerioze	0	1	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0	100%	100%		
Stingumkrampji	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%		
Difterija	5	4	2	0	3	6	3	0	0	1	0	4	0	2	-100%	-100%		
Difterijas nēsātāji	0	0	1	0	0	8	2	0	1	0	0	1	0	0	-100%	0%		
Garais klepus	1	1	0	1	1	2	5	2	2	0	0	0	0	2	-100%	-100%		
Skarlatīna	30	15	8	12	32	40	59	43	66	85	91	60	37	34	10%	23%		
Meningokoku infekcija	1	3	0	1	0	2	0	1	0	0	1	0	2	1	67%	100%		
HiB infekcija	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0%	0%		
Citi bakteriālie meningīti	0	3	1	0	3	1	1	2	4	1	3	4	1	1	25%	100%		
Sifiliss	9	20	34	17	26	17	25	10	25	20	14	11	14	23	-39%	56%		
Gonoreja	29	51	47	50	52	34	43	36	33	47	36	18	34	37	-8%	17%		
Hlamidioze	28	44	57	58	101	103	88	90	107	101	105	52	92	40	129%	229%		
Laimas slimība	40	58	65	82	73	61	28	12	16	4	4	12	47	51	-7%	17,5		
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	-100%	0%		
Trakumsērga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%		
Ērču encefalīts	21	30	33	34	32	18	6	3	0	0	1	6	39	25	54%	86%		

Vīrusmeningīti	6	20	10	6	9	4	4	4	0	2	2	2	5	5	9%	-17%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0%	0%
Vējbakas	564	248	71	92	325	449	555	735	763	743	567	453	376	433	-13%	-33%
Masalas	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-100%	0%
Masaliņas	1	1	0	2	0	0	2	2	1	0	0	0	0	0	-100%	-100%
Akūts A hepatīts	83	91	126	489	666	605	529	467	462	325	182	146	149	20	653%	89%
Akūts B hepatīts	11	12	10	11	15	6	22	13	10	15	7	8	6	13	-52%	-45%
Akūts C hepatīts	10	10	9	13	13	7	13	5	9	6	4	10	7	8	-8%	-30%
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	124	155	128	64	63	56	85	85	117	150	131	95	79	99	-20%	-36%
HBsAg nēsātāji	16	25	15	24	16	30	17	16	15	29	17	32	20	18	11%	25%
Epidēmiskais parotīts	0	0	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	1	2	-50%	100%
Trihofītiņa	0	2	4	2	1	0	1	0	0	0	3	0	0	0	-100%	0%
Mikrosporija	12	32	44	60	69	46	37	21	32	24	19	17	23	23	1%	92%
Malārija	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	-100%	0%
Toksoplazmoze	0	0	1	0	1	2	0	0	3	1	1	0	0	0	-100%	0%
Taenia solium tenioze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%
Difilobotrioze	0	1	2	2	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	-100%	0%
Trihineloze	0	1	0	0	0	1	1	3	0	0	2	0	0	1	-100%	0%
Askaridoze	13	5	13	9	7	9	17	7	6	3	6	5	9	12	-25%	-31%
Trihocefaloze	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%
Kašķis	39	35	43	97	121	119	107	80	71	93	94	52	62	35	79%	59%

Infekcijas slimību epidemioloģiskās uzraudzības un imunizācijas nodaļa, tālr. 67 081521