

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2006.gada augustā

2.tabula

Slimību nosaukums	Gadījumu skaits														Vidējais gadījumu skaits augustā 2001.-2005.g.	Salīdzinājums ar	
	2005 g.							2006 g.								pēdējo 5g. vidējo gadījumu skaitu augustā	gadījumu skaitu 2005.gada augustā
	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII				
Vēdertīfs	0	0	0	1	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	82	80	58	56	36	25	32	24	34	46	54	84	141	110,2	+28%	+72%	
t.sk. S.enteritīdis	61	75	52	49	32	24	25	22	28	43	49	69	121	93,6	+29%	+98%	
S.typhimurium	14	3	3	1	0	1	4	2	4	2	3	3	9	3,8	+137%	-36%	
Šigelozes	10	18	14	15	15	17	7	9	8	2	4	4	2	105,2	-98%	-80%	
t.sk. Sh.flexneri	5	8	8	8	14	14	2	2	3	1	4	4	1	17,8	-94%	-80%	
Sh.sonneae	5	8	4	3	1	3	5	1	1	1	0	0	1	73,6	-99%	-80%	
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	34	26	29	39	41	47	27	38	28	25	16	29	31	39,6	-22%	-9%	
t.sk. E.coli	1	0	0	2	1	2	1	2	0	0	0	0	1	1,6	-38%	+0%	
Campylobacter enterīts	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	22	17	12	9	26	37	18	19	19	19	19	7	11	30,2	-64%	-50%	
t.sk. stafilokoku	17	11	7	8	18	31	10	16	19	15	9	4	4	13,8	-71%	-76%	
botulisms	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Amebiāze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Balantidiāze	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Žiardziāze	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	2,6	-62%	+0%	
Vīrusu zarnu infekcijas	80	67	52	103	181	254	350	432	394	504	308	263	286	52,4	+446%	+258%	
t.sk. rotavīrusu enterīts	63	44	38	82	131	196	286	386	336	404	227	181	180	44,2	+307%	+186%	
Neatšifrēta caureja	226	195	228	217	399	292	302	302	281	286	247	294	318	299,0	+6%	+41%	
Visu formu tuberkuloze	83	91	77	91	124	80	98	95	108	101	102	80	92	115,0	-20%	+11%	
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	80	87	75	90	122	79	96	94	105	100	100	78	92	110,6	-17%	+15%	
Leptospiroze	1	1	1	3	0	0	2	0	0	0	1	0	1	1,6	-38%	+0%	
Jersiniozes	4	3	7	8	10	5	5	7	7	6	12	9	7	3,2	+119%	+75%	
Listerioze	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1,2	-100%	-100%	
Stingumkrampji	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Difterija	3	6	3	2	2	2	0	1	2	8	2	5	7	4,6	+52%	+133%	
Difterijas nēsātāji	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	3	0,4	+650%	-	
Garais klepus	2	0	6	7	6	3	5	2	0	4	5	0	6	8,8	-32%	+200%	
Skarlatīna	7	32	75	93	82	78	102	93	68	57	28	11	8	8,6	-7%	+14%	
Meningokoku infekcija	1	2	2	1	1	1	1	1	0	2	0	0	1	1,8	-44%	+0%	
HiB infekcija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Citi bakteriālie meningīti	1	0	4	1	1	0	0	2	3	1	1	1	1	2,0	-50%	+0%	
Sifiliss	30	46	35	44	61	32	44	61	34	28	38	48	32	46,8	-32%	+7%	
Gonoreja	66	78	72	53	79	37	51	64	33	44	68	53	79	52,2	+51%	+20%	
Hlamidioze	92	73	71	50	140	49	74	64	45	59	82	66	80	59,8	+34%	-13%	
Laimas slimība	126	71	65	48	23	5	14	3	6	35	74	87	72	98,8	-27%	-43%	
Šļauganā paralizē līdz 15 gadiem	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0,2	-100%	-	
Trakumsērga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	-100%	-	

Ērču encefalīts	25	30	22	13	1	0	0	0	0	6	36	34	16	49,2	-67%	-36%
Vīrusmeningīti	5	3	2	1	6	2	0	3	1	1	1	6	10	11,0	-9%	+100%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	-100%	-
Vējbakas	64	161	441	856	1009	1207	812	833	682	700	401	119	80	83,0	-4%	+25%
Masalas	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	1	0	-	-
Masaliņas	4	0	2	0	1	1	1	3	0	1	0	0	0	10,2	-100%	-100%
Vīrushepatīti	105	110	106	135	168	139	139	118	113	116	109	197	161	98,6	+63%	+53%
t.sk. ak.A hepatīts	3	10	5	3	17	13	9	3	2	4	2	5	1	2,0	-50%	-67%
ak.B hepatīts	12	6	11	13	18	11	13	13	14	10	11	18	12	26,0	-54%	+0%
ak.C hepatīts	6	7	9	10	9	12	8	3	6	10	9	5	9	7,4	+22%	+50%
hron.C hepatīts	76	80	69	104	120	96	98	94	85	88	85	163	131	55,4	+136%	+72%
HBsAg nēsātāji	33	31	35	34	53	47	35	49	30	25	12	31	27	27,0	+0%	-18%
HIV	25	25	26	10	41	14	43	45	15	23	40	31	32	32,4	-1%	+28%
AIDS	12	6	3	7	9	4	3	9	7	2	4	4	2	7,4	-73%	-83%
Epidēmiskais parotīts	2	3	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0	2	21,8	-100%	-100%
Trihofītijs	2	1	3	2	0	1	3	1	1	0	1	1	0	1,0	-100%	-100%
Mikrosporija	60	103	60	26	88	27	31	24	25	23	21	26	33	53,8	-39%	-45%
Malārija	0	0	0	0	3	0	0	0	1	1	0	0	1	1,0	+0%	-
Toksoplazmoze	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	1,4	-100%	-
Opistorhoze	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	-100%	-100%
Taenia solium tenioze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Difilobotriozes	3	1	0	2	0	1	0	3	3	0	0	2	1	2,0	-50%	-67%
Himenolepiodoze	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0,2	-100%	-
Trihinelozes	1	1	4	2	2	1	0	1	1	0	1	0	0	1,0	-100%	-100%
Askaridozes	16	14	20	22	24	19	14	18	13	13	10	7	14	18,6	-25%	-13%
Trihocefalozes	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	-100%	-
Toksokariozes	11	9	11	7	13	1	1	1	0	0	0	0	0	10,0	-100%	-100%
Kašķis	57	95	96	107	126	91	91	62	65	55	61	38	42	45,2	-7%	-26%

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