

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2007.gada augustā

2.tabula

Slimību nosaukums	Gadījumu skaits													Vidējais gadījumu skaits augustā 2002.-2006.g.	Salīdzinājums ar		
	2006 g.					2007 g.									pēdējo 5g. videjo gadījumu skaitu augustā	gadījumu skaitu 2006.gada augustā	
	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII				
Vēdertīfs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Paratīfi	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	-	-
Salmoneloze	141	124	117	56	63	32	21	31	60	52	57	68	94	124.8	-25%	-33%	
t.sk. S.enteritidis	121	119	110	51	58	19	20	23	52	43	44	59	88	104.8	-16%	-27%	
S.typhimurium	9	0	3	3	1	8	0	3	2	2	6	5	1	5.4	-81%	-89%	
Šigelozes	2	11	16	4	3	5	27	7	6	9	2	2	5	73.2	-93%	+150%	
t.sk. Sh.flexneri	1	2	3	2	1	2	2	5	2	4	2	2	4	5.6	-29%	+300%	
Sh.sonnae	1	9	8	2	1	1	17	2	3	4	0	0	1	61.8	-98%	+0%	
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	31	30	36	23	35	34	25	42	20	22	20	27	23	35.4	-35%	-26%	
t.sk. E.coli	1	2	1	1	4	2	1	0	1	0	0	3	0	1.4	-100%	-100%	
Campylobacter enterīts	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	11	13	12	20	25	28	20	18	10	13	5	10	11	27.2	-60%	+0%	
t.sk. stafilokoku	4	10	11	14	17	23	16	15	8	10	5	7	7	13.2	-47%	+75%	
botulisms	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Amebiāze	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Balantidiāze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Žiardziāze	1	2	1	0	2	4	5	4	3	5	2	0	1	1.2	-17%	+0%	
Vīrusu zarnu infekcijas	286	183	239	298	291	317	320	349	387	448	234	162	97	105.0	-8%	-66%	
t.sk. rotavīrusu enterīts	180	102	121	116	111	158	174	224	311	343	158	102	66	75.8	-13%	-63%	
Neatšifrēta caureja	320	288	264	318	329	343	274	301	295	314	233	203	333	294.0	+13%	+4%	
Visu formu tuberkuloze	92	79	101	108	106	88	93	80	103	95	90	78	99	106.8	-7%	+8%	
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	92	78	100	105	106	87	92	78	101	90	86	76	97	103.0	-6%	+5%	
Leptospiroze	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1.2	-100%	-100%	
Jersiniozes	7	4	9	17	6	4	4	4	5	3	3	0	9	3.8	+137%	+29%	
Listerioze	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	1.0	-100%	-	
Stingumkrampji	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	-	-	
Difterija	7	0	1	2	2	2	0	2	0	1	1	2	2	3.2	-38%	-71%	
Difterijas nēsātāji	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1.0	-100%	-100%	
Garais klepus	6	3	1	0	0	4	9	4	0	4	0	2	1	7.8	-87%	-83%	
Skarlatīna	8	20	30	39	44	76	65	53	46	60	26	17	8	9.2	-13%	+0%	
Meningokoku infekcija	1	1	3	1	1	4	1	1	0	4	2	0	1	1.0	+0%	+0%	
HIB infekcija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	-	
Citi bakteriālie meningīti	1	0	21	3	2	2	5	3	2	5	2	0	3	1.8	+67%	+200%	
Sifiliss	32	45	31	43	47	23	37	22	31	18	38	22	20	44.4	-55%	-38%	
Gonoreja	79	80	85	69	83	74	42	76	43	35	56	43	39	61.0	-36%	-51%	
Hlamidioze	80	81	53	104	63	59	48	51	42	42	59	53	34	63.0	-46%	-58%	
Laimas slimība	72	90	91	66	58	37	21	7	7	30	65	62	91	99.8	-9%	+26%	
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0.2	-100%	-	
Trakumsērga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	-100%	-	

Ērču encefalīts	16	21	34	13	5	0	0	0	0	8	27	38	40	41.2	-3%	+150%
Vīrusmeningīti	10	222	195	35	19	7	3	3	4	3	8	76	37	11.2	+230%	+270%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	-	-
Vējbakas	80	131	415	649	858	896	797	669	527	759	336	98	63	89.2	-29%	-21%
Masalas	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	-100%	-100%
Masaliņas	0	0	3	3	0	1	1	0	0	1	0	2	1	8.6	-88%	-
Vīrushepatīti	161	177	155	151	163	134	162	145	169	148	172	178	131	110.0	+19%	-19%
t.sk. ak.A hepatīts	1	0	0	3	5	1	1	1	1	0	0	1	1	1.6	-38%	+0%
ak.B hepatīts	12	19	18	14	14	8	22	16	18	18	14	9	13	16.6	-22%	+8%
ak.C hepatīts	9	8	12	12	11	7	11	6	10	11	4	7	9	7.8	+15%	+0%
hron.C hepatīts	131	141	122	115	121	111	122	118	135	110	149	157	102	76.4	+34%	-22%
HBsAg nēsātāji	27	41	19	24	31	24	29	26	29	33	18	25	45	28.6	+57%	+67%
HIV	31	25	23	22	21	33	39	47	34	42	38	38	42	31.4	+34%	+35%
AIDS	2	1	1	2	4	4	1	0	3	3	2	2	2	7.4	-73%	+0%
Epidēmiskais parotīts	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4.4	-77%	-
Trihofītiņa	0	0	1	1	2	0	0	1	1	0	2	4	0	1.0	-100%	-
Mikrosporija	33	62	63	49	63	51	15	30	15	14	20	10	37	47.8	-23%	+12%
Malārija	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0.8	+25%	+0%
Toksoplazmoze	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	1.0	-100%	-
Opistorhoze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	-100%	-
Taenia solium tenioze	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Difilobotriozē	1	0	0	3	1	2	4	2	0	1	3	0	0	1.6	-100%	-100%
Himenolepidoze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	-100%	-
Trihinelozē	0	1	5	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0.8	+25%	-
Askaridoze	14	12	16	19	20	15	9	14	9	19	13	5	16	16.0	+0%	+14%
Trihocefaloze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0.2	-100%	-
Toksokarioze	0	0	0	2	4	0	0	2	1	0	4	0	0	7.4	-100%	-
Kašķis	42	86	105	90	89	96	57	68	64	42	60	26	42	44.8	-6%	+0%

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