

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2007.gada janvārī

2.tabula

Slimību nosaukums	Gadījumu skaits												Vidējais gadījumu skaits janvārī 2002.-2006.g.	Salīdzinājums ar			
	2006.g.													2007.g.	pēdējo 5g. vidējo gadījumu skaitu janvārī	gadījumu skaitu 2006.gada janvārī	
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
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	1	0	-	-
Salmoneloze	25	32	24	34	46	54	84	141	124	117	56	63	32	24,4	+31%	+28%	
t.sk. S.enteritīdis	24	25	22	28	43	49	69	121	119	110	51	58	19	21,0	-10%	-21%	
S.typhimurium	1	4	2	4	2	3	3	9	0	3	3	1	8	2,0	+264%	+700%	
Šigelozes	17	7	9	8	2	4	4	2	11	16	4	3	5	55,0	-91%	-71%	
t.sk. Sh.flexneri	14	2	2	3	1	4	4	1	2	3	2	1	2	18,2	-89%	-86%	
Sh.sonneae	3	5	1	1	1	0	0	1	9	8	2	1	1	30,2	-97%	-67%	
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	47	27	38	28	25	16	29	31	30	36	23	35	34	34,6	-2%	-28%	
t.sk. E.coli	2	1	2	0	0	0	0	1	2	1	1	4	2	1,4	+43%	+0%	
Campylobacter enterīts	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	37	18	19	19	19	19	7	11	13	12	20	25	28	44,6	-37%	-24%	
t.sk. stafilokoku	31	10	16	19	15	9	4	4	10	11	14	17	23	24,4	-6%	-26%	
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	1	0	0,6	-100%	-	
Balantidiāze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Žiardziāze	0	1	1	0	0	0	1	1	2	1	0	2	4	2,4	+67%	-	
Vīrusu zarnu infekcijas	254	350	432	394	504	308	263	286	183	239	298	291	317	271,0	+17%	+25%	
t.sk. rotavīrusu enterīts	196	286	386	336	404	227	187	180	102	121	116	111	158	202,0	-22%	-19%	
Neatšifrēta caureja	292	302	302	281	286	247	324	320	288	264	318	329	343	282,0	+22%	+17%	
Visu formu tuberkuloze	80	98	95	108	101	102	80	92	79	101	108	106	88	110,0	-20%	+10%	
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	79	96	94	105	100	100	78	92	78	100	105	106	87	107,0	-19%	+10%	
Leptospiroze	0	2	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1,0	-100%	-	
Jersiniozes	5	5	7	7	6	12	9	7	4	9	17	6	4	5,2	-23%	-20%	
Listerioze	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,0	+100%	-	
Stingumkrampji	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Difterija	2	0	1	2	8	2	5	7	0	1	2	2	2	2,4	-17%	+0%	
Difterijas nēsātāji	0	0	0	0	3	1	0	3	4	0	0	0	0	0	-	-	
Garais klepus	3	5	2	0	4	5	0	6	3	1	0	0	4	7,6	-47%	+33%	
Skarlatīna	78	102	93	68	57	28	11	8	20	30	39	44	76	79,2	-4%	-3%	
Meningokoku infekcija	1	1	1	0	2	0	0	1	1	3	1	1	4	1,4	+186%	+300%	
HiB infekcija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Citi bakteriālie meningīti	0	0	2	3	1	1	1	1	0	21	3	2	2	1,2	+67%	-	
Sifiliss	32	44	61	34	28	38	48	32	45	31	43	47	23	47,4	-51%	-28%	
Gonoreja	37	51	64	33	44	68	53	79	80	85	69	83	74	39,2	+89%	+100%	
Hlamidioze	49	74	64	45	59	82	66	80	81	53	104	63	59	41,4	+43%	+20%	
Laimas slimība	5	14	3	6	35	74	87	72	90	91	66	58	37	11,6	+219%	+640%	
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Trakumsērga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
Ērcu encefalīts	0	0	0	0	6	36	39	16	21	34	13	5	0	0	-	-	

Vīrusmeningīti	2	0	3	1	1	1	6	10	222	195	35	19	7	3,0	+133%	+250%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-	-
Vējbakas	1207	812	833	682	700	401	119	80	131	415	649	858	896	1081,8	-17%	-26%
Masalas	0	0	0	2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	-	-
Masalīnas	1	1	3	0	1	0	0	0	0	3	3	0	1	37,2	-97%	+0%
Vīrushepatīti	139	139	118	113	116	109	197	161	177	155	151	163	134	132,4	+1%	-4%
t.sk. ak.A hepatīts	13	9	3	2	4	2	5	1	0	0	3	5	1	9,2	-89%	-92%
ak.B hepatīts	11	13	13	14	10	11	18	12	19	18	14	14	8	28,2	-72%	-27%
ak.C hepatīts	12	8	3	6	10	9	5	9	8	12	12	11	7	11,2	-38%	-42%
hron.C hepatīts	96	98	94	85	88	85	163	131	141	122	115	121	111	75,0	+48%	+16%
HBsAg nēsātāji	47	35	49	30	25	12	31	27	41	19	24	31	24	37,8	-37%	-49%
HIV	13	43	45	15	23	40	31	32	35	30	30	28	33	40,2	-18%	+154%
AIDS	2	3	9	7	2	4	4	2	1	1	0	4	4	1,8	+122%	+100%
Epidēmiskais parotīts	1	0	1	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	17,8	-100%	-100%
Trihofītijs	1	3	1	1	0	1	1	0	0	1	1	2	0	0,8	-100%	-100%
Mikrosporījs	27	31	24	25	23	21	26	33	62	63	49	63	51	36,8	+39%	+89%
Malārija	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0,4	-100%	-
Toksoplazmoze	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Opistorhoze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Taenia solium tenioze	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-	-
Difilobotriose	1	0	3	3	0	0	2	1	0	0	3	1	2	2,4	-17%	+100%
Himenolepidoze	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Trihineloze	1	0	1	1	0	1	0	0	1	5	1	0	0	5,6	-100%	-100%
Askaridoze	19	14	18	13	13	10	7	14	12	16	19	20	15	17,2	-13%	-21%
Trihocefaloze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Toksokarioze	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	7,20	-100%	-100%
Kašķis	91	91	62	65	55	61	38	42	86	105	90	89	96	75,2	+28%	+5%

Piezīmes: - apreķins nav iespējams sakarā ar to, ka saslimšanas gadījumi netika reģistrēti

Infekcijas slimību epidemioloģiskās uzraudzības daļas Epidemioloģisko datu vākšanas un apstrādes sektors, tālr. 7 081576