



# EPIDEMIOLOĢIJAS BIŅETENS

Valsts aģentūra  
„SABIEDRĪBAS VESELĪBAS AĢENTŪRA”

Reģ. Nr. 900 000 529 76  
Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012  
Tālrunis: 670 815 10  
Fakss: 673 390 06

Nr.45(1072)

2008. gada 31. oktobrī

## Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2008.gada 1.-9. mēn.

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 2003.-2007.gadā	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2007.gadā
Vēdertīfs	0	0	0	-	-
Paratīfi	0	0	0	-	-100%
Salmoneloze	958	42,19	515	+86%	+102%
t.sk. S.enteritidis	824	36,29	445	+85%	+108%
S.typhimurium	43	1,89	29	+48%	+26%
Šigelozes	58	2,55	311	-81%	-11%
t.sk. Sh.flexneri	11	0,48	44	-75%	-56%
Sh.sonneae	43	1,89	232	-81%	+54%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	330	14,53	258	+28%	+36%
t.sk. E.coli	1	0,04	11	-91%	-89%
Campylobacter enterīts	0	0	0	-	-
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	140	6,17	199	-30%	+11%
t.sk. stafilokoku	38	1,67	111	-66%	-62%
botulisms	2	0,09	0	-	-
Amebiāze	10	0,44	0	-	-
Balantidiāze	0	0	0	-	-
Žiardziāze	24	1,06	12	+100%	-4%
Vīrusu zarnu infekcijas	3036	133,69	2 220	+37%	+26%
t.sk. rotavīrusu enterīts	2165	95,34	1 722	+26%	+35%
Neatšifrēta caureja	2733	120,35	2 467	+11%	+7%
Visu formu tuberkuloze	681	29,99	939	-27%	-14%
t.sk. elpošanas orgānu tuberkuloze	653	28,76	912	-28%	-15%
Leptospiroze	2	0,09	5	-60%	+100%
Jersiniozes	28	1,23	35	-20%	-24%
Listerioze	1	0,04	4	-75%	-80%
Stingumkrampji	0	0	0	-	-100%
Difterija	17	0,75	15	+13%	+55%
Difterijas nēsātāji	3	0,13	7	-57%	+50%
Garais klepus	6	0,26	32	-81%	-75%
Skarlatīna	351	15,46	496	-29%	-4%
Meningokoku infekcija	12	0,53	14	-14%	-8%
HiB infekcija	0	0	1	-100%	-

Citi bakteriālie meningīti	16	0,70	18	-11%	-43%
Sifiliss	167	7,35	383	-56%	-30%
Gonoreja	358	15,76	438	-18%	-27%
Hlamidioze	412	18,14	457	-10%	-13%
Laimas slimība	318	14,00	410	-22%	-25%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0	2	-100%	-100%
Trakumsērga	0	0	0	-	-
Ērču encefalīts	128	5,64	155	-17%	-9%
Vīrusmeningīti	64	2,82	114	-44%	-64%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	0	0	1	-100%	-100%
Vējbakas	5629	247,88	5 063	+11%	+32%
Masalas	3	0,13	2	+50%	-
Masaliņas	7	0,31	72	-90%	+0%
Vīrushepatīti	2432	107,09	1 220	+99%	+73%
t.sk. ak.A hepatīts	1016	44,74	42	+2319%	+12600%
ak.B hepatīts	97	4,27	162	-40%	-25%
ak.C hepatīts	82	3,61	82	+0%	+6%
hron.C hepatīts	1140	50,20	855	+33%	+0%
HBsAg nēsātāji	268	11,80	288	-7%	+3%
HIV	162	7,13	262	-38%	-42%
AIDS	22	0,97	41	-46%	-24%
Epidēmiskais parotīts	2	0,09	35	-94%	+0%
Trihofītijs	16	0,70	8	+100%	+14%
Mikrosporija	266	11,71	300	-11%	+7%
Malārija	1	0,04	3	-67%	-50%
Toksoplazmoze	3	0,13	4	-25%	-40%
Opistorhoze	0	0	0	-	-
Taenia solium tenioze	1	0,04	1	+0%	+0%
Difilobotriozes	13	0,57	14	-7%	-13%
Himenolepidoze	0	0	1	-100%	-
Trihinelozes	2	0,09	19	-89%	-50%
Askaridoze	85	3,74	137	-38%	-27%
Trihocefaloze	0	0	1	-100%	-100%
Toksokarioze	0	0	44	-100%	-100%
Kašķis	568	25,01	541	+5%	+9%

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