

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за сентябрь 2014-2013гг.

	2014						2013						рост, снижение (%)		
	всего	на 100 тыс.	от 0 до 17 лет	на 100 тыс.	от 0 до 14 лет	на 100 тыс.	всего	на 100 тыс.	от 0 до 17 лет	на 100 тыс.	от 0 до 14 лет	на 100 тыс.	всего	от 0 до 17 лет	от 0 до 14 лет
Брюшной тиф	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Другие сальмонеллезные инфекции	10	1,52	3	2,48	3	2,91	40	6,04	10	8,39	9	8,95	- 30сл.	- 7 сл.	- 6 сл.
Бактериальная дизентерия (шигеллез)	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	1	0,84	1	0,99	- 1 сл.	- 1 сл.	- 1 сл.
ОКИ, вызванные установленными возбудителями	43	6,53	30	24,80	30	29,11	36	5,44	18	15,09	17	16,91	20,0%	64,3%	72,2%
ОКИ, вызван. неустановлен. возбудителями	264	40,07	163	134,76	160	155,26	207	31,28	120	100,63	116	115,38	28,1%	33,9%	34,6%
Острый паралитический полиомиелит, включая ассоциированный с вакциной	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вялые параличи	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Энтеровирусные инфекции	2	0,30	2	1,65	2	1,94	10	1,51	10	8,39	10	9,95	- 8 сл.	- 8 сл.	- 8 сл.
из них: энтеровирусный менингит	1	0,15	1	0,83	1	0,97	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 1 сл.	+ 1 сл.	+ 1 сл.
Острые вирусные гепатиты – всего	3	0,46	0	0,00	0	0,00	4	0,60	0	0,00	0	0,00	- 1 сл.	-	-
из них: острый гепатит А	1	0,15	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 1 сл.	-	-
острый гепатит В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	0,30	0	0,00	0	0,00	- 2 сл.	-	-
острый гепатит С	2	0,30	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	+ 1 сл.	-	-
острый гепатит Е	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	- 1 сл.	-	-
Хронические вирусные гепатиты (впервые)	12	1,82	0	0,00	0	0,00	11	1,66	0	0,00	0	0,00	9,6%	-	-
из них: хронический гепатит В	3	0,46	0	0,00	0	0,00	2	0,30	0	0,00	0	0,00	+ 1 сл.	-	-
хронический гепатит С	9	1,37	0	0,00	0	0,00	9	1,36	0	0,00	0	0,00	=	-	-
Носительство возбудителя вирусного гепатита В	1	0,15	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 1 сл.	-	-
Дифтерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Коклюш	1	0,15	1	0,83	1	0,97	1	0,15	1	0,84	1	0,99	=	=	=
Корь	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Краснуха	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Паротит эпидемический	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Менингококковая инфекция	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	1	0,84	1	0,99	- 1 сл.	- 1 сл.	- 1 сл.
из нее: генерализованные формы	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	1	0,84	1	0,99	- 1 сл.	- 1 сл.	- 1 сл.
Ветряная оспа	89	13,51	85	70,27	82	79,57	155	23,42	150	125,8	144	143,2	-73,4%	-79,0%	-80,0%
Туляремия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Сибирская язва	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Бруцеллез, впервые выявленный	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Вирусные и геморрагические лихорадки	8	1,21	3	2,48	3	2,91	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 8 сл.	+ 3 сл.	+ 3 сл.
из них:лихорадка Западного Нила	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Крымская гемор. лихорадка	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ГЛПС	8	1,21	3	2,48	3	2,91	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 8 сл.	+ 3 сл.	+ 3 сл.
Клещевой весенне-летний энцефалит	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	- 1 сл.	-	-
Клещевой боррелиоз (болезнь Лайма)	2	0,30	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 2 сл.	-	-
Псевдотуберкулез	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Легтоспироз	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Бешенство	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Укусы, ослонения, оцарапывания животными	81	12,29	28	23,15	23	22,32	88	13,30	24	20,13	18	17,90	-7,6%	15,0%	24,7%
Укусы клещами	66	10,02	19	15,71	17	16,50	27	4,08	10	8,39	10	9,95	в 2,5р.	87,3%	65,8%
Риккетсиозы	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
из них: эпидемический сыпной тиф	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
болезнь Бриля	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
лихорадка Ку	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
сибирский клещевой тиф	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
астраханская пятнистая лихорадка	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
гранулоцитарный анаплазмоз человека	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
моноцитарный эрлихиоз человека	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Педикулез	19	2,88	13	10,75	12	11,64	47	7,10	34	28,51	28	27,85	- в2,5р.	- в2,7р.	- в2,4р.
Туберкулез (впервые выявленный) активные формы	13	1,97	0	0,00	0	0,00	17	2,57	1	0,84	1	0,99	-23,2%	- 1 сл.	- 1 сл.
в т.ч. туберкулез органов дыхания	13	1,97	0	0,00	0	0,00	16	2,42	1	0,84	1	0,99	-18,4%	- 1 сл.	- 1 сл.
из них бациллярные формы	7	1,06	0	0,00	0	0,00	11	1,66	0	0,00	0	0,00	- 4 сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	3	0,46	1	0,83	0	0,00	10	1,51	0	0,00	0	0,00	- 7 сл.	+ 1 сл.	-
Гонококковая инфекция	2	0,30	0	0,00	0	0,00	11	1,66	0	0,00	0	0,00	- 9 сл.	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	20	3,04	0	0,00	0	0,00	8	1,21	0	0,00	0	0,00	в 2,5р.	-	-
ОРВИ	21785	3306,24	18390	15203,5	16436	15949,2	20790	3141,60	16542	13871,3	14916	14836,9	5,2%	9,6%	7,5%
Грипп	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Пневмония (внебольничная)	119	18,06	46	38,03	41	39,79	79	11,94	40	33,54	38	37,80	51,3%	13,4%	5,3%
Малярия впервые выявленная	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Трихинеллез	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Поствакцинальные осложнения	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-