

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за март 2014-13гг.

	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	5	0,76	2	1,65	2	1,94	16	2,42	7	5,87	7	6,96	-68,6%	-71,8%	-72,1%
Бактериальная дизентерия (шигеллез)	0	0,00	0	0,00	0	0,00	8	1,21	4	3,35	4	3,98	- 8 сл.	- 4 сл.	- 4 сл.
ОКИ, вызванные установленными возбудителями	99	15,02	87	71,93	86	83,45	93	14,05	70	58,70	69	68,63	6,9%	22,5%	21,6%
ОКИ, вызван. неустановлен. возбудителями	231	35,06	151	124,84	146	141,68	183	27,65	127	106,50	123	122,35	26,8%	17,2%	15,8%
Острый паралитический полиомиелит	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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
из них: энтеровирусный менингит	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вирусные гепатиты – всего	3	0,46	0	0,00	0	0,00	6	0,91	1	0,84	1	0,99	- 3 сл.	- 1 сл.	- 1 сл.
из них: острый гепатит А	3	0,46	0	0,00	0	0,00	3	0,45	1	0,84	1	0,99	=	- 1 сл.	- 1 сл.
острый гепатит В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	0,45	0	0,00	0	0,00	- 3 сл.	-	-
острый гепатит С	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
острый гепатит Е	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Хронические вирусные гепатиты (впервые)	20	3,04	0	0,00	0	0,00	28	4,23	0	0,00	0	0,00	-28,3%	-	-
из них: хронический гепатит В	5	0,76	0	0,00	0	0,00	5	0,76	0	0,00	0	0,00	=	-	-
хронический гепатит С	15	2,28	0	0,00	0	0,00	23	3,48	0	0,00	0	0,00	-34,5%	-	-
Носительство возбудителя вирусного гепатита В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	=	-	-
Дифтерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Коклюш	5	0,76	5	4,13	5	4,85	5	0,76	5	4,19	5	4,97	=	=	=
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	609	92,43	562	464,62	539	523,04	775	117,11	743	623,05	728	724,14	-21,1%	-25,4%	-27,8%
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	6	0,91	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 6 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 геморр. лихорадка	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ГЛПС	6	0,91	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 6 сл.	-	-
Клещевой весенне-летний энцефалит	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Клещевой боррелиоз (болезнь Лайма)	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Псевдотуберкулез	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Лептоспироз	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	58	8,80	10	8,27	9	8,73	74	11,18	16	13,42	12	11,94	-21,3%	-38,4%	-26,8%
Укусы клещами	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
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 Брилля	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	31	4,70	25	20,67	25	24,26	32	4,84	25	20,96	25	24,87	-2,7%	-1,4%	-2,4%
Туберкулез (впервые выявленный) активные	21	3,19	2	1,65	0	0,00	11	1,66	0	0,00	0	0,00	91,7%	+ 2 сл.	-
в том числе туберкулез органов дыхания	20	3,04	2	1,65	0	0,00	11	1,66	0	0,00	0	0,00	82,6%	+ 2 сл.	-
из них: бациллярные формы	11	1,67	0	0,00	0	0,00	6	0,91	0	0,00	0	0,00	84,1%	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	10	1,52	0	0,00	0	0,00	17	2,57	0	0,00	0	0,00	-40,9%	-	-
Гонококковая инфекция	19	2,88	1	0,83	0	0,00	10	1,51	0	0,00	0	0,00	90,8%	+ 1 сл.	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	18	2,73	0	0,00	0	0,00	21	3,17	0	0,00	0	0,00	-13,9%	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	26303	3991,9	20346	16820,6	19035	18471,3	29964	4527,90	19860	16653,7	18395	18297,5	-11,8%	1,0%	0,9%
Грипп	40	6,07	27	22,32	25	24,26	140	21,16	34	28,51	31	30,84	-71,3%	-21,7%	-21,3%
Пневмония (внебольничная)	233	35,36	112	92,59	110	106,74	263	39,74	125	104,82	121	120,36	-11,0%	-11,7%	-11,3%
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	-	-	-