

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за февраль 2017-2016гг.

	2017						2016						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	8	1,23	1	0,78	1	0,91	9	1,38	3	2,39	2	1,85	-1сл.	-2сл.	-1сл.
Бактериальная дизентерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ОКИ, вызванные уст. возбуд.	64	9,82	54	42,28	52	47,16	102	15,59	86	68,59	85	78,71	-37,0%	-38,4%	-40%
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	224	34,38	161	126,04	141	127,88	191	29,19	119	94,9	108	100,00	17,8%	32,8%	28%
Острый паралитический	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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вирусные гепатиты –	13	2,00	5	3,91	2	1,81	3	0,46	0	0,00	0	0,00	в 4,3р.	+5сл.	+2сл.
из них: острый гепатит А	11	1,69	4	3,13	2	1,81	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+11сл.	+4сл.	+2сл.
острый гепатит В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
острый гепатит С	1	0,15	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	=	-	-
острый гепатит Е	1	0,15	1	0,78	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	=	+1сл.	-
Хронические вирусные гепатиты	21	3,22	0	0,00	0	0,00	34	5,20	0	0,00	0	0,00	-38,0%	-	-
из них: хронический гепатит В	4	0,61	0	0,00	0	0,00	5	0,76	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
хронический гепатит С	16	2,46	0	0,00	0	0,00	29	4,43	0	0,00	0	0,00	-44,6%	-	-
Носительство возбудителя вирусного гепатита В	2	0,31	0	0,00	0	0,00	3	0,46	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
Дифтерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Коклюш	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	0,46	3	2,39	3	2,78	-3сл.	-3сл.	-3сл.
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	0,80	1	0,93	-1сл.	-1сл.	-1сл.
из нее: генерализованные	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	1	0,80	1	0,93	-1сл.	-1сл.	-1сл.
Ветряная оспа	753	115,59	710	555,84	700	634,89	596	91,08	559	445,8	546	505,57	26,9%	24,7%	26%
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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	6	0,92	0	0,00	0	0,00	-6сл.	-	-
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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	6	0,92	0	0,00	0	0,00	-6сл.	-	-
Клещевой весенне-летний	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Клещевой боррелиоз (болезнь	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	88	13,51	27	21,14	23	20,86	100	15,28	28	22,33	24	22,22	-11,6%	-1сл.	-1сл.
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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
болезнь Брилла	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	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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Педикулез	33	5,07	26	20,35	24	21,77	59	9,02	42	33,50	42	38,89	-43,8%	-39%	-44%
Туберкулез (впервые	16	2,46	1	0,78	1	0,91	11	1,68	0	0,00	0	0,00	46,1%	+1сл.	+1сл.
в том числе туберкулез органов дыхания	16	2,46	1	0,78	1	0,91	10	1,53	0	0,00	0	0,00	60,7%	+1сл.	+1сл.
из них бациллярные формы	5	0,77	0	0,00	0	0,00	7	1,07	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	2	0,31	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
Гонококковая инфекция	3	0,46	0	0,00	0	0,00	3	0,46	1	0,80	0	0,00	=	-1сл.	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	19	2,92	0	0,00	0	0,00	29	4,43	0	0,00	0	0,00	-34,2%	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	27357	4199,4	21974	17202,8	19933	18078,8	28271	4320,2	19696	15709,0	17850	16528,4	-2,8%	9,5%	9%
Грипп	86	13,20	50	39,14	46	41,72	191	29,19	64	51,04	62	57,41	-54,8%	-23,3%	-27%
Пневмония (внебольничная)	220	33,77	85	66,54	79	71,65	834	127,45	149	118,84	137	126,86	-73,5%	-44%	-44%
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	-	-	-