

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за март 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	4	0,61	1	0,78	1	0,91	9	1,38	2	1,60	2	1,85	-55,4%	-1сл.	-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.	82	12,59	76	59,50	75	68,02	167	25,52	137	109,27	134	124,08	-50,7%	-45,5%	-45%
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	293	44,98	202	158,14	185	167,79	236	36,06	157	125,2	144	133,34	24,7%	26,3%	26%
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	4	0,61	3	2,35	3	2,72	2	0,31	2	1,60	2	1,85	+2сл.	+1сл.	+1сл.
из них: энтеровирусный	1	0,15	1	0,78	1	0,91	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	+1сл.	+1сл.
Острые вирусные гепатиты –	15	2,30	6	4,70	6	5,44	3	0,46	0	0,00	0	0,00	в 5,0р.	+6сл.	+6сл.
из них: острый гепатит А	11	1,69	6	4,70	6	5,44	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+11сл.	+6сл.	+6сл.
острый гепатит В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
острый гепатит С	4	0,61	0	0,00	0	0,00	3	0,46	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
острый гепатит Е	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Хронические вирусные гепатиты	41	6,29	0	0,00	0	0,00	33	5,04	0	0,00	0	0,00	24,8%	-	-
из них: хронический гепатит В	6	0,92	0	0,00	0	0,00	7	1,07	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
хронический гепатит С	34	5,22	0	0,00	0	0,00	26	3,97	0	0,00	0	0,00	31,4%	-	-
Носительство возбудителя вирусного гепатита В	5	0,77	1	0,78	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	+4сл.	+1сл.	-
Дифтерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Коклюш	3	0,46	3	2,35	3	2,72	2	0,31	2	1,60	2	1,85	+1сл.	+1сл.	+1сл.
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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
из нее: генерализованные	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Ветряная оспа	791	121,42	751	587,94	730	662,10	630	96,27	606	483,3	596	551,87	26,1%	21,6%	20%
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	1	0,15	0	0,00	0	0,00	8	1,22	0	0,00	0	0,00	-87,4%	-	-
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	1	0,15	0	0,00	0	0,00	8	1,22	0	0,00	0	0,00	-87,4%	-	-
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	114	17,50	42	32,88	36	32,65	97	14,82	31	24,72	28	25,93	18,1%	33,0%	26%
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	45	6,91	40	31,31	37	33,56	28	4,28	21	16,75	19	17,59	61,4%	87%	91%
Туберкулез (впервые	25	3,84	2	1,57	1	0,91	25	3,82	2	1,60	2	1,85	=	=	-1сл.
в том числе туберкулез органов дыхания	25	3,84	2	1,57	1	0,91	25	3,82	2	1,60	2	1,85	=	=	-1сл.
из них бациллярные формы	11	1,69	0	0,00	0	0,00	7	1,07	0	0,00	0	0,00	57,9%	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	0	0,00	0	0,00	0	0,00	4	0,61	0	0,00	0	0,00	-4сл.	-	-
Гонококковая инфекция	3	0,46	0	0,00	0	0,00	7	1,07	1	0,80	1	0,93	-4сл.	-1сл.	-1сл.
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	43	6,60	0	0,00	0	0,00	28	4,28	2	1,60	1	0,93	54,3%	-2сл.	-1сл.
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	35525	5453,2	21331	16699,4	19699	17866,6	20934	3199,0	17451	13918,5	14560	13482,0	70,5%	20,0%	33%
Грипп	97	14,89	66	51,67	63	57,14	32	4,89	12	9,57	12	11,11	в3,0р.	в 5,4р.	в5,1р.
Пневмония (внебольничная)	235	36,07	101	79,07	95	86,16	263	40,19	114	90,92	107	99,08	-10,2%	-13%	-13%
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	-	-	-