

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за ноябрь 2015-2014гг.

	2015						2014						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	8	1,22	4	3,25	4	3,79	1	0,15	1	0,83	1	0,97	+7сл.	+3сл.	+3сл.
Бактериальная дизентерия (шигеллез)	2	0,30	1	0,81	1	0,95	2	0,30	1	0,83	1	0,97	=	=	=
ОКИ, вызванные установленными возбудителями	49	7,47	38	30,87	35	33,19	104	15,78	71	58,70	68	65,99	-52,7%	-47,4%	-49,7%
ОКИ, вызван. неустановлен. возбудителями	228	34,74	126	102,37	116	110,00	243	36,88	165	136,41	156	151,38	-5,8%	-25,0%	-27,3%
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	5	0,76	0	0,00	0	0,00	2	0,30	0	0,00	0	0,00	+3сл.	-	-
из них: острый гепатит А	2	0,30	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+2сл.	-	-
острый гепатит В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
острый гепатит С	2	0,30	0	0,00	0	0,00	2	0,30	0	0,00	0	0,00	=	-	-
острый гепатит Е	1	0,15	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
Хронические вирусные гепатиты	20	3,05	1	0,81	0	0,00	21	3,19	0	0,00	0	0,00	-1сл.	+1сл.	-
из них: хронический гепатит В	5	0,76	1	0,81	0	0,00	4	0,61	0	0,00	0	0,00	+1сл.	+1сл.	-
хронический гепатит С	15	2,29	0	0,00	0	0,00	17	2,58	0	0,00	0	0,00	-11,4%	-	-
Носительство возбудителя вирусного гепатита В	2	0,30	0	0,00	0	0,00	1	0,15	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	2,48	3	2,91	-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	1	0,15	1	0,81	1	0,95	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	+1сл.	+1сл.
из нее: генерализованные формы	1	0,15	1	0,81	1	0,95	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	+1сл.	+1сл.
Ветряная оспа	407	62,01	399	324,17	388	367,93	313	47,50	300	248,02	295	286,26	30,5%	30,7%	28,5%
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	15	2,29	0	0,00	0	0,00	9	1,37	0	0,00	0	0,00	+в1,7р.	-	-
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	15	2,29	0	0,00	0	0,00	9	1,37	0	0,00	0	0,00	+в1,7р.	-	-
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)	2	0,30	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+2сл.	-	-
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, ослюнения, оцарапывания животными	80	12,19	21	17,06	19	18,02	62	9,41	15	12,40	10	9,70	29,5%	37,6%	85,7%
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	38	5,79	34	27,62	31	29,40	46	6,98	41	33,90	38	36,87	-17,1%	-18,5%	-20,3%
Туберкулез (впервые выявленный)	20	3,05	1	0,81	1	0,95	11	1,67	3	2,48	3	2,91	82,5%	-2сл.	-2сл.
в т.ч. туберкулез органов дыхания	20	3,05	1	0,81	1	0,95	11	1,67	3	2,48	3	2,91	82,5%	-2сл.	-2сл.
из них бациллярные формы	8	1,22	0	0,00	0	0,00	4	0,61	0	0,00	0	0,00	+4сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	5	0,76	0	0,00	0	0,00	6	0,91	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
Гонококковая инфекция	5	0,76	0	0,00	0	0,00	3	0,46	0	0,00	0	0,00	+2сл.	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	28	4,27	0	0,00	0	0,00	15	2,28	0	0,00	0	0,00	87,4%	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	18511	2820,13	15447	12549,9	14256	13518,4	17877	2713,13	14737	12183,5	13866	13455,3	3,9%	3,0%	0,5%
Грипп	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Пневмония (внебольничная)	352	53,63	185	150,30	172	163,10	218	33,09	89	73,58	82	79,57	62,1%	+в 2,1р	+в 2,1р
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	-	-	-