

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за июль 2018-2017гг.

	2018						2017						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	24	3,70	17	13,12	15	13,42	14	2,15	6	4,70	5	4,53	72,3%	в 2,8р.	в 3,0р.
Бактериальная дизентерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ОКИ, вызванные уст. возбуд.	47	7,25	31	23,92	30	26,83	27	4,14	21	16,44	21	19,05	75,0%	45,5%	41%
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	246	37,95	122	94,15	113	101,08	157	24,10	103	80,64	100	90,70	57,5%	16,8%	11%
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	14	2,16	13	10,03	13	11,63	2	0,31	2	1,57	2	1,81	в 7,0р.	в 6,4р.	в 6,4р.
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	2	0,31	1	0,77	1	0,89	2	0,31	0	0,00	0	0,00	=	+1сл.	+1сл.
из них: острый гепатит А	1	0,15	1	0,77	1	0,89	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	+1сл.	+1сл.
острый гепатит В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
острый гепатит С	1	0,15	0	0,00	0	0,00	2	0,31	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	34	5,25	0	0,00	0	0,00	26	3,99	0	0,00	0	0,00	31,4%	-	-
из них: хронический гепатит В	8	1,23	0	0,00	0	0,00	3	0,46	0	0,00	0	0,00	+5сл.	-	-
хронический гепатит С	26	4,01	0	0,00	0	0,00	23	3,53	0	0,00	0	0,00	+3сл.	-	-
Носительство возбудителя вирусного гепатита В	1	0,15	0	0,00	0	0,00	2	0,31	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	2	0,31	2	1,54	1	0,89	2	0,31	2	1,57	2	1,81	=	=	-1сл.
Корь	1	0,15	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	0,78	1	0,91	-1сл.	-1сл.	-1сл.
из нее: генерализованные формы	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	1	0,78	1	0,91	-1сл.	-1сл.	-1сл.
Ветряная оспа	230	35,49	216	166,69	212	189,63	270	41,45	251	196,50	243	220,40	-14,4%	-15,2%	-14%
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	1	0,15	0	0,00	0	0,00	-	-	-
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	1	0,15	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Клещевой весенне-летний энцефалит	10	1,54	0	0,00	0	0,00	14	2,15	0	0,00	0	0,00	-4сл.	-	-
Клещевой боррелиоз (болезнь	9	1,39	0	0,00	0	0,00	30	4,61	1	0,78	1	0,91	в -3,3р.	-1сл.	-1сл.
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	172	26,54	62	47,85	57	50,99	160	24,56	57	44,62	49	44,44	8,0%	7,2%	15%
Укусы клещами	1381	213,07	196	151,26	182	162,80	1071	164,40	199	155,79	179	162,35	29,6%	-2,9%	+3сл.
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 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	15	2,31	11	8,49	10	8,94	9	1,38	4	3,13	4	3,63	67,5%	в 2,7р.	в 2,4р.
Туберкулез (впервые выявленный)	9	1,39	0	0,00	0	0,00	12	1,84	0	0,00	0	0,00	-3сл.	-	-
в том числе туберкулез органов дыхания	8	1,23	0	0,00	0	0,00	12	1,84	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
из них: бациллярные формы	6	0,93	0	0,00	0	0,00	4	0,61	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	4	0,62	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+4сл.	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	42	6,48	0	0,00	0	0,00	14	2,15	0	0,00	0	0,00	в 3,0р.	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	8619	1329,8	6301	4862,7	5947	5319,5	6096	935,8	5168	4045,9	4964	4502,2	42,1%	20,2%	18%
Грипп	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Пневмония (внебольничная)	169	26,07	62	47,85	51	45,62	131	20,11	30	23,49	26	23,58	29,7%	в 2,0р.	в 2,0р.
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	-	-	-