

## Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за декабрь 2019-2018гг.

	2019						2018						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	5	0,78	1	0,77	1	0,89	5	0,77	3	2,32	3	2,68	=	-2сл.	-2сл.
Бактериальная дизентерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ОКИ, вызванные уст. возбуд.	54	8,39	39	29,90	28	24,97	72	11,11	59	45,53	51	45,62	-24,4%	-34,3%	-45%
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	214	33,26	132	101,19	130	115,95	196	30,24	135	104,18	127	113,60	10,0%	-3сл.	+3сл.
Острый паралитический	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вялые параличи	1	0,16	1	0,77	1	0,89	2	0,31	2	1,54	2	1,79	-1сл.	-1сл.	-1сл.
Энтеровирусные инфекции	3	0,47	3	2,30	3	2,68	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+3сл.	+3сл.	+3сл.
из них: энтеровирусный	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вирусные гепатиты –	2	0,31	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
из них: острый гепатит А	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
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	0,31	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+2сл.	-	-
острый гепатит Е	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
Хронические вирусные гепатиты	25	3,89	0	0,00	0	0,00	28	4,32	0	0,00	0	0,00	-3сл.	-	-
из них: хронический гепатит В	2	0,31	0	0,00	0	0,00	8	1,23	0	0,00	0	0,00	-6сл.	-	-
хронический гепатит С	23	3,58	0	0,00	0	0,00	20	3,09	0	0,00	0	0,00	+3сл.	-	-
Носительство возбудителя вирусного гепатита В	4	0,62	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	14	2,18	14	10,73	14	12,49	5	0,77	5	3,86	5	4,47	в2,8р.	в2,8р.	в2,8р.
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	598	92,95	584	447,71	570	508,39	489	75,44	468	361,17	456	407,89	23,2%	24,0%	25%
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	53	8,24	3	2,30	0	0,00	39	6,02	4	0,00	2	1,79	36,9%	-1сл.	-2сл.
Чила	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	53	8,24	3	2,30	0	0,00	39	6,02	4	3,09	2	1,79	36,9%	-1сл.	-2сл.
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, ослюнения, оцарапывания животными	58	9,02	13	9,97	12	10,70	72	11,11	14	10,80	12	10,73	-18,8%	-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 Бриля	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	27	4,20	25	19,17	24	21,41	36	5,55	32	24,70	31	27,73	-24,4%	-22,4%	-23%
Туберкулез (впервые	4	0,62	0	0,00	0	0,00	3	0,46	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
в том числе туберкулез органов дыхания	4	0,62	0	0,00	0	0,00	3	0,46	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
из них бациллярные формы	2	0,31	0	0,00	0	0,00	3	0,46	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	2	0,31	0	0,00	0	0,00	5	0,77	0	0,00	0	0,00	-3сл.	-	-
Гонokokковая инфекция	2	0,31	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+2сл.	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	20	3,11	0	0,0	0	0,0	24	3,70	0	0,00	0	0,00	-16,0%	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	16151	2510,6	12364	9478,5	11344	10117,8	17682	2728,0	14014	10815,1	12765	11418,1	-8,0%	-12,4%	-11,4%
Грипп	6	0,9	4	3,1	4	3,6	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+6сл.	+4сл.	+4сл.
Пневмония (внебольничная)	355	55,18	198	151,79	175	156,08	355	54,77	181	139,68	160	143,12	=	8,7%	9,1%
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	-	-	-