

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за сентябрь 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
Брюшной тиф	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Другие сальмонеллезные инфекции	11	1,70	7	5,40	7	6,26	8	1,23	4	3,13	4	3,63	38,2%	-3сл.	-3сл.
Бактериальная дизентерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ОКИ, вызванные уст. возбуд.	46	7,10	31	23,92	29	25,94	29	4,45	24	18,79	23	20,86	59,4%	27,3%	24%
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	321	49,53	119	91,84	110	98,39	224	34,38	109	85,33	105	95,23	44,0%	7,6%	3%
Острый паралигический	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	17	2,62	17	13,12	17	15,21	10	1,54	9	7,05	9	8,16	70,9%	86,2%	86%
из них: энтеровирусный менингит	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	1	0,78	1	0,91	-1сл.	-1сл.	-1сл.
Острые вирусные гепатиты – всего	4	0,62	2	1,54	2	1,79	9	1,38	1	0,78	0	0,00	-5сл.	+1сл.	+2сл.
из них: острый гепатит А	3	0,46	2	1,54	2	1,79	7	1,07	1	0,78	0	0,00	-4сл.	+1сл.	+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	1	0,15	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	=	-	-
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	3,86	0	0,00	0	0,00	15	2,30	0	0,00	0	0,00	67,5%	-	-
из них: хронический гепатит В	6	0,93	0	0,00	0	0,00	6	0,92	0	0,00	0	0,00	=	-	-
хронический гепатит С	19	2,93	0	0,00	0	0,00	9	1,38	0	0,00	0	0,00	+5сл.	-	-
Носительство возбудителя вирусного гепатита В	0	0,00	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	2,35	3	2,72	-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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
из нее: генерализованные формы	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Ветряная оспа	80	12,34	75	57,88	71	63,51	140	21,49	127	99,42	124	112,47	-42,6%	-41,8%	-44%
Туляремия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	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	5	0,77	0	0,00	0	0,00	4	0,61	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
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	5	0,77	0	0,00	0	0,00	4	0,61	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
Клещевой весенне-летний энцефалит	1	0,15	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	=	-	-
Клещевой боррелиоз (болезнь	2	0,31	0	0,00	0	0,00	12	1,84	0	0,00	0	0,00	-83,2%	-	-
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	113	17,43	38	29,33	36	32,20	111	17,04	32	25,05	30	27,21	2,3%	17,1%	18%
Укусы клещами	52	8,02	0	0,00	0	0,00	56	8,60	5	3,91	5	4,53	-4сл.	-5сл.	-5сл.
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 человека	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Педикулез	36	5,55	33	25,47	33	29,52	43	6,60	40	31,31	40	36,28	-15,9%	-18,7%	-19%
Туберкулез (впервые выявленный)	5	0,77	0	0,00	0	0,00	16	2,46	0	0,00	0	0,00	-68,6%	-	-
в том числе туберкулез органов дыхания	5	0,77	0	0,00	0	0,00	16	2,46	0	0,00	0	0,00	-68,6%	-	-
из них бактериальные формы	2	0,31	0	0,00	0	0,00	5	0,77	0	0,00	0	0,00	-3сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	2	0,31	0	0,00	0	0,00	4	0,61	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
Гонококковая инфекция	4	0,62	0	0,00	0	0,00	9	1,38	0	0,00	0	0,00	-5сл.	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	34	5,25	0	0,00	0	0,00	27	4,14	1	0,78	1	0,91	26,6%	-1сл.	-1сл.
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	20822	3212,5	16129	12447,3	14304	12794,7	21490	3298,8	17538	13730,0	16079	14583,3	-2,6%	-9,3%	-12%
Грипп	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Пневмония (внебольничная)	242	37,34	69	53,25	60	53,67	149	22,87	40	31,31	35	31,74	63,2%	70,0%	69%
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	-	-	-