

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

	2015						2014						рост, снижение (%)		
	всего	на 100 тыс.	от 0 до 17 лет	на 100 тыс.	от 0 до 14	на 100 тыс.	всего	на 100 тыс.	от 0 до 17 лет	на 100 тыс.	от 0 до 14	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	4	0,61	3	2,44	3	2,84	5	0,76	2	1,65	2	1,94	-1сл.	+1сл.	+1сл.
Бактериальная дизентерия (шигеллез)	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
ОКИ, вызванные установленными возбудителями	47	7,16	30	24,37	29	27,50	27	4,10	21	17,36	20	19,41	74,7%	40,4%	41,7%
ОКИ, вызван. неустановлен. возбудителями	166	25,29	90	73,12	86	81,55	196	29,75	111	91,77	107	103,83	-15,0%	-20,3%	-21,5%
Острый паратифический 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	1	0,15	1	0,83	1	0,97	-1сл.	-1сл.	-1сл.
Энтеровирусные инфекции	2	0,30	2	1,62	2	1,90	1	0,15	1	0,83	1	0,97	+1сл.	+1сл.	+1сл.
из них: энтеровирусный менингит	1	0,15	1	0,81	1	0,95	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	+1сл.	+1сл.
Острые вирусные гепатиты – всего	2	0,30	0	0,00	0	0,00	5	0,76	1	0,83	0	0,00	-3сл.	-1сл.	-
из них: острый гепатит А	1	0,15	0	0,00	0	0,00	2	0,30	1	0,83	0	0,00	-1сл.	-1сл.	-
острый гепатит В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
острый гепатит С	1	0,15	0	0,00	0	0,00	2	0,30	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 (впервые установленные) – всего	18	2,74	1	0,81	0	0,00	17	2,58	0	0,00	0	0,00	6,3%	+1сл.	-
из них: хронический гепатит В	2	0,30	0	0,00	0	0,00	4	0,61	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
хронический гепатит С	16	2,44	1	0,81	0	0,00	12	1,82	0	0,00	0	0,00	33,8%	+1сл.	-
Носительство возбудителя вирусного гепатита В	3	0,46	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+3сл.	-	-
Дифтерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Коклюш	1	0,15	1	0,81	1	0,95	3	0,46	3	2,48	3	2,91	-2сл.	-2сл.	-2сл.
Корь	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
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	163	24,83	152	123,49	150	142,24	121	18,36	115	95,07	109	105,77	35,2%	29,9%	34,5%
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	8	1,22	1	0,81	1	0,95	17	2,58	1	0,83	1	0,97	-в2,1р.	=	=
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	8	1,22	1	0,81	1	0,95	17	2,58	1	0,83	1	0,97	-в2,1р.	=	=
Клещевой весенне-летний энцефалит	3	0,46	1	0,81	1	0,95	2	0,30	1	0,83	1	0,97	+1сл.	=	=
Клещевой боррелиоз (болезнь Лайма)	18	2,74	1	0,81	1	0,95	6	0,91	0	0,00	0	0,00	в3р.	+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, ослонения, оцарапывания животными	145	22,09	39	31,69	36	34,14	107	16,24	42	34,72	37	35,90	36,0%	-8,7%	-4,9%
Укусы клещами	179	27,27	31	25,19	29	27,50	103	15,63	39	32,24	13	12,61	74,5%	-21,9%	в2,2р.
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 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	18	2,74	9	7,31	9	8,53	10	1,52	7	5,79	6	5,82	80,7%	+2сл.	+3сл.
Туберкулез (впервые выявленный) активные	17	2,59	0	0,00	0	0,00	8	1,21	1	0,83	1	0,97	в2,1р.	-1сл.	-1сл.
в т.ч. туберкулез органов дыхания	17	2,59	0	0,00	0	0,00	7	1,06	1	0,83	1	0,97	в2,4р.	-1сл.	-1сл.
из них: бациллярные формы	6	0,91	0	0,00	0	0,00	2	0,30	0	0,00	0	0,00	+4сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	1	0,15	0	0,00	0	0,00	3	0,46	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
Гонококковая инфекция	5	0,76	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	+4сл.	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	27	4,11	0	0,00	0	0,00	21	3,19	1	0,83	0	0,00	29,1%	-1сл.	=
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	9189	1399,93	7173	5827,68	3826	3628,05	8141	1235,53	6637	5486,98	6545	6351,16	13,3%	6,2%	-42,9%
Грипп	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Пневмония (внебольничная)	101	15,39	26	21,12	25	23,71	77	11,69	24	19,84	24	23,29	31,7%	6,5%	1,8%
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	-	-	-

