

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за декабрь 2013-12гг.

	2013						2012						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	7	1,06	5	4,19	5	4,97	10	1,50	4	3,40	4	4,05	- 3 сл.	+ 1 сл.	+ 1 сл.
Бактериальная дизентерия (шигеллез)	17	2,57	7	5,87	7	6,96	6	0,90	3	2,55	3	3,04	- 11 сл.	+ 4 сл.	+ 4 сл.
ОКИ, вызванные установленными возбудителями	42	6,35	27	22,64	25	24,87	44	6,60	33	28,01	31	31,42	-3,9%	-19,2%	-20,9%
ОКИ, вызван. неустановлен. возбудителями	246	37,17	212	177,77	206	204,91	176	26,41	101	85,73	96	97,30	40,8%	в 2,1р.	в 2,1р.
Острый паралитический полиомиелит, включая ассоциированный с вакциной	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вялые параличи	1	0,15	1	0,84	1	0,99	1	0,15	1	0,85	1	1,01	=	=	=
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	4	0,60	0	0,00	0	0,00	3	0,45	3	2,55	2	2,03	+ 1 сл.	- 3 сл.	- 2 сл.
из них: острый гепатит А	2	0,30	0	0,00	0	0,00	3	0,45	3	2,55	2	2,03	- 1 сл.	- 3 сл.	- 2 сл.
острый гепатит В	1	0,15	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 1 сл.	-	-
острый гепатит С	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
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)	18	2,72	0	0,00	0	0,00	23	3,45	0	0,00	0	0,00	-21,2%	-	-
из них: хронический гепатит В	1	0,15	0	0,00	0	0,00	2	0,30	0	0,00	0	0,00	- 1 сл.	-	-
хронический гепатит С	17	2,57	0	0,00	0	0,00	21	3,15	0	0,00	0	0,00	-18,5%	-	-
Носительство возбудителя вирусного гепатита В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
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	0,45	3	2,55	3	3,04	- 3 сл.	- 3 сл.	- 3 сл.
Корь	2	0,30	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 2 сл.	-	-
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	329	49,72	306	256,6	256	254,6	796	119,45	781	662,91	761	771,30	-58,4%	-61,3%	-67,0%
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	5	0,76	0	0,00	0	0,00	5	0,75	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 гемор. лихорадка	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ГЛПС	5	0,76	0	0,00	0	0,00	5	0,75	0	0,00	0	0,00	=	-	-
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)	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	-	-	-
Легтоспироз	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	49	7,40	6	5,03	4	3,98	67	10,05	24	20,37	19	19,26	-26,4%	-75,3%	-79,3%
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 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 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	28	4,23	20	16,77	19	18,90	35	5,25	29	24,62	26	26,35	-19,4%	-31,9%	-28,3%
Туберкулез (впервые выявленный) активные формы	27	4,08	1	0,84	1	0,99	14	2,10	2	1,70	1	1,01	94,2%	- 1 сл.	=
в т.ч. туберкулез органов дыхания	26	3,93	1	0,84	1	0,99	14	2,10	2	1,70	1	1,01	87,0%	- 1 сл.	=
из них бациллярные формы	9	1,36	0	0,00	0	0,00	7	1,05	0	0,00	0	0,00	29,5%	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	10	1,51	0	0,00	0	0,00	22	3,30	1	0,85	1	1,01	-54,2%	- 1 сл.	- 1 сл.
Гонококковая инфекция	3	0,45	0	0,00	0	0,00	12	1,80	0	0,00	0	0,00	- 9 сл.	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	18	2,72	1	0,84	1	0,99	18	2,70	0	0,00	0	0,00	=	+ 1 сл.	+ 1 сл.
ОРВИ	15401	2327,26	12681	10633,7	11668	11606,1	17810	2672,61	14359	12187,86	13110	13287,4	-12,9%	-12,8%	-12,7%
Грипп	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Пневмония (внебольничная)	277	41,86	143	119,91	134	133,29	274	41,12	159	134,96	144	145,95	1,8%	-11,1%	-8,7%
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	-	-	-