

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области январь 2021-2020гг.

	2021						2020						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	3	0,47	1	0,77	1	0,91	9	1,41	3	2,30	3	2,70	-6сл.	-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.	45	7,10	37	28,53	25	22,69	93	14,59	78	59,86	66	59,31	-51,3%	-52,3%	-62%
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	167	26,37	132	101,78	126	114,35	276	43,31	193	148,12	182	163,55	-39,1%	-31,3%	-30%
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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
из них: энтеровирусный	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вирусные гепатиты –	1	0,16	0	0,00	0	0,00	3	0,47	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
из них: острый гепатит А	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	0,31	0	0,00	0	0,00	-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	0,16	0	0,00	0	0,00	1	0,16	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	21	3,32	0	0,00	0	0,00	37	5,81	0	0,00	0	0,00	-42,9%	-	-
из них: хронический гепатит В	1	0,16	0	0,00	0	0,00	9	1,41	0	0,00	0	0,00	-8сл.	-	-
хронический гепатит С	20	3,16	0	0,00	0	0,00	28	4,39	0	0,00	0	0,00	-8сл.	-	-
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	0,47	3	2,30	2	1,80	-3сл.	-3сл.	-2сл.
Корь	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,16	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	-	-	-
Генерализованные формы менингококковой инфекции	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Ветряная оспа	445	70,26	420	323,84	404	366,64	789	123,81	747	573,31	745	669,48	-43,3%	-43,5%	-45%
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	0,16	0	0,00	0	0,00	31	4,86	1	0,77	1	0,90	-30р.	-1сл.	-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	1	0,16	0	0,00	0	0,00	31	4,86	1	0,77	1	0,90	-30р.	-1сл.	-1сл.
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, ослонения, оцарапывания животными	46	7,26	12	9,25	11	9,98	88	13,81	28	21,49	20	17,97	-47,4%	-2,3р.	-44%
из них укусы нанесенные сабаками	45	7,10	12	9,25	11	9,98	21	3,30	7	5,37	5	4,49	2,1р.	72,2%	2,2р.
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 Брилля	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	17	2,68	16	12,34	15	13,61	77	12,08	66	50,65	63	56,61	-77,8%	-75,6%	-76%
Туберкулез (впервые	6	0,95	0	0,00	0	0,00	17	2,67	4	3,07	3	2,70	-2,8р.	-4сл.	-3сл.
в том числе туберкулез органов дыхания	6	0,95	0	0,00	0	0,00	17	2,67	4	3,07	3	2,70	-2,8р.	-4сл.	-3сл.
из них бациллярные формы	2	0,32	0	0,00	0	0,00	6	0,94	0	0,00	0	0,00	-4сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Гонококковая инфекция	1	0,16	0	0,00	0	0,00	3	0,47	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	11	1,74	0	0,00	0	0,00	16	2,51	0	0,00	0	0,00	-5сл.	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	18951	2992,0	11748	9058,38	10492	9521,82	15933	2500,2	12052	9249,64	11140	10010,8	19,7%	-2,1%	-5%
Грипп	0	0,00	0	0,00	0	0,00	36	5,65	26	19,95	22	19,77	-36сл.	-26сл.	-22сл.
Пневмония (внебольничная)	1388	219,14	287	221,29	279	253,20	417	65,44	247	189,57	212	190,51	3,3р.	16,7%	33%
COVID-19, всего	1910	301,55	77	59,37	64	58,08	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1910сл.	+77сл.	+64сл.
из него: пневмонии вирусом COVID-19, вирус идентифицирован	452	71,36	4	3,08	3	2,72	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+452сл.	+4сл.	+3сл.
нос-тво возбуд. COVID-19	442	69,78	4	3,08	3	2,72	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+442сл.	+4сл.	+3сл.
нос-тво возбуд. COVID-19	253	39,94	8	6,17	8	7,26	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+253сл.	+8сл.	+8сл.
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	-	-	-