

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за май 2022-2021гг.

	2022						2021						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	24	3,82	2	1,62	2	1,83	9	1,42	5	3,86	5	4,54	2,7р.	-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.	106	16,87	82	66,41	80	73,32	47	7,42	40	30,84	38	34,49	2,3р.	2,1р.	2,1р.
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	141	22,44	101	81,79	99	90,74	158	24,95	132	101,78	130	117,98	+10,1%	-19,6%	-23%
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	1	0,16	1	0,81	1	0,92	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	+1сл.	+1сл.
из них: энтеровирусный	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вирусные гепатиты –	3	0,48	0	0,00	0	0,00	1	0,16	1	0,77	1	0,91	+2сл.	-1сл.	-1сл.
из них: острый гепатит А	2	0,32	0	0,00	0	0,00	1	0,16	1	0,77	1	0,91	+1сл.	-1сл.	-1сл.
острый гепатит В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
острый гепатит С	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
острый гепатит Е	1	0,16	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
Хронические вирусные гепатиты	15	2,39	0	0,00	0	0,00	24	3,79	0	0,00	0	0,00	-37,0%	-	-
из них: хронический гепатит В	5	0,80	0	0,00	0	0,00	7	1,11	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
хронический гепатит С	10	1,59	0	0,00	0	0,00	17	2,68	0	0,00	0	0,00	-40,7%	-	-
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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
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	-	-	-
Генерализованные формы менингококковой инфекции	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Ветряная оспа	528	84,02	509	412,21	499	457,35	387	61,10	371	286,06	363	329,43	37,5%	44,1%	39%
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	3	0,48	1	0,81	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+3сл.	+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	3	0,48	1	0,81	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+3сл.	+1сл.	-
Клещевой весенне-летний	1	0,16	0	0,00	0	0,00	4	0,63	1	0,77	1	0,91	-3сл.	-1сл.	-3сл.
Клещевой боррелиоз (болезнь	7	1,11	1	0,81	1	0,92	10	1,58	0	0,00	0	0,00	-3сл.	+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, ослюнения, оцарапывания животными	120	19,10	28	22,68	24	22,00	135	21,31	50	38,55	44	39,93	-10,4%	-41,2%	-45%
из них укусы нанесенные сабаками	87	13,84	19	15,39	18	16,50	93	14,68	43	33,16	38	34,49	-5,7%	-53,6%	-52%
Укусы клещами	2473	393,52	574	464,85	495	453,68	5487	866,30	1128	869,75	964	874,86	-54,6%	-46,6%	-48%
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	10	1,59	7	5,67	7	6,42	7	1,11	4	3,08	4	3,63	+3сл.	+3сл.	+3сл.
Туберкулез (впервые	13	2,07	2	1,62	2	1,83	11	1,74	1	0,77	1	0,91	+2сл.	+1сл.	+1сл.
в том числе туберкулез органов дыхания	13	2,07	2	1,62	2	1,83	11	1,74	1	0,77	1	0,91	+2сл.	+1сл.	+1сл.
из них бациллярные формы	7	1,11	0	0,00	0	0,00	5	0,79	0	0,00	0	0,00	+2сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	2	0,32	0	0,00	0	0,00	3	0,47	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
Гонококковая инфекция	1	0,16	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	16	2,55	1	0,81	1	0,92	26	4,10	0	0,0	0	0,0	-38,0%	+1сл.	+1сл.
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	12039	1915,7	8325	6742,0	7359	6744,69	10888	1719,0	6409	4941,7	6378	5788,2	11,4%	36,4%	17%
Грипп	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Пневмония (внебольничная)	98	15,59	26	21,06	26	23,83	240	37,89	55	42,41	55	49,91	-2,4р.	-2,0р.	-2,1р.
COVID-19, всего	683	108,7	31	25,11	29	26,58	937	147,94	44	33,93	32	29,04	-26,5%	-26,0%	-3сл.
из него: пневмонии вирусом COVID-19, вирус идентифицирован	30	4,77	0	0,00	0	0,00	156	24,63	3	2,31	2	1,82	-5,2р.	-3сл.	-2сл.
нос-тво возбуд. COVID-19	28	4,46	0	0,00	0	0,00	120	18,95	1	0,77	1	0,91	-4,2р.	-1сл.	-1сл.
Малярия впервые выявленная	64	10,18	1	0,81	0	0,00	146	23,05	27	20,82	21	19,06	-55,8%	-26сл.	-21сл.
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	-	-	-