

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

	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	6	0,95	1	0,81	0	0,00	4	0,63	3	2,31	3	2,72	+2сл.	-2сл.	-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.	142	22,60	128	103,66	127	116,40	127	20,05	120	92,53	120	108,90	12,7%	12,0%	7%
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	176	28,01	121	97,99	119	109,07	166	26,21	131	101,01	127	115,26	6,9%	-3,0%	-5%
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	3	0,48	3	2,43	3	2,75	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+3сл.	+3сл.	+3сл.
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	5	0,79	0	0,00	0	0,00	-4сл.	-	-
из них: острый гепатит А	1	0,16	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	=	-	-
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	2	0,32	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
острый гепатит Е	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	0,32	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
Хронические вирусные гепатиты	32	5,09	1	0,81	1	0,92	34	5,37	0	0,00	0	0,00	-2сл.	+1сл.	+1сл.
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	27	4,30	1	0,81	1	0,92	27	4,26	0	0,00	0	0,00	=	+1сл.	+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	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	650	103,43	631	511,01	611	560,00	430	67,89	418	322,30	413	374,81	52,4%	58,6%	49%
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	1	0,16	0	0,00	0	0,00	=	-	-
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	1	0,16	0	0,00	0	0,00	=	-	-
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, ослюнения, оцарапывания животными	86	13,69	26	21,06	23	21,08	95	15,00	34	26,22	30	27,23	-8,8%	-19,7%	-23%
из них укусы нанесенные сабаками	59	9,39	13	10,53	12	11,00	72	11,37	28	21,59	26	23,60	-17,4%	-51,2%	-53%
Укусы клещами	558	88,79	154	124,72	130	119,15	899	141,94	191	147,27	172	156,10	-37,4%	-15,3%	-24%
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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Педикулез	26	4,14	25	20,25	21	19,25	15	2,37	10	7,71	9	8,17	74,7%	2,6р.	2,3р.
Туберкулез (впервые	8	1,27	0	0,00	0	0,00	11	1,74	2	1,54	2	1,82	-3сл.	-2сл.	-2сл.
в том числе туберкулез органов дыхания	8	1,27	0	0,00	0	0,00	11	1,74	2	1,54	2	1,82	-3сл.	-2сл.	-2сл.
из них бациллярные формы	4	0,64	0	0,00	0	0,00	3	0,47	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	2	0,32	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
Гонококковая инфекция	1	0,16	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	=	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	25	3,98	0	0,00	0	0,00	20	3,16	0	0,00	0	0,00	+5сл.	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	14705	2340,0	10292	8335,0	9273	8498,92	18494	2919,9	13182	10164,1	12273	11138,1	-19,9%	-18,0%	-24%
Грипп	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Пневмония (внебольничная)	136	21,64	23	18,63	22	20,16	600	94,73	128	98,70	119	108,00	-4,3р.	-5,3р.	-5,3р.
COVID-19, всего	1894	301,4	212	171,69	173	158,56	903	142,57	49	37,78	37	33,58	2,1р.	4,5р.	4,7р.
из него: пневмонии вирусом COVID-19, вирус идентифицирован	76	12,09	7	5,67	6	5,50	194	30,63	6	4,63	3	2,72	-60,5%	+1сл.	+3сл.
нос-тво возбуд. COVID-19	76	12,09	7	5,67	6	5,50	185	29,21	6	4,63	3	2,72	-58,6%	+1сл.	+3сл.
нос-тво возбуд. COVID-19	167	26,57	6	4,86	1	0,92	146	23,05	8	6,17	6	5,45	15,3%	-2сл.	-5сл.
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	-	-	-