

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за март 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	8	6,48	7	6,75	3	0,47	0	0,00	0	0,00	8,1р.	+8сл.	+7сл.
Бактериальная дизентерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ОКИ, вызванные уст. возбуд.	167	26,57	159	128,77	156	150,36	92	14,53	84	64,77	82	74,42	83,0%	2,0р.	2,0р.
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	130	20,69	103	83,41	96	92,53	182	28,73	149	114,89	141	127,96	-28,0%	-27,4%	-28%
Острый паратифический	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вялые параличи	1	0,16	1	0,81	1	0,96	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	+1сл.	+1сл.
Энтеровирусные инфекции	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,16	1	0,77	1	0,91	-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 –	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	1	0,16	0	0,00	0	0,00	-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	1	0,16	0	0,00	0	0,00	2	0,32	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	22	3,50	0	0,00	0	0,00	28	4,42	0	0,00	0	0,00	-20,8%	-	-
из них: хронический гепатит В	5	0,80	0	0,00	0	0,00	5	0,79	0	0,00	0	0,00	=	-	-
хронический гепатит С	17	2,71	0	0,00	0	0,00	23	3,63	0	0,00	0	0,00	-25,5%	-	-
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	651	103,59	632	511,82	621	598,53	447	70,57	431	332,33	412	373,90	46,8%	54,0%	60%
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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	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, ослонения, оцарапывания животными	78	12,41	24	19,44	19	18,31	74	11,68	23	17,73	20	18,15	+4сл.	+1сл.	-1сл.
из них укусы нанесенные сабаками	50	7,96	16	12,96	13	12,53	49	7,74	13	10,02	11	9,98	+1сл.	+3сл.	+2сл.
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 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	9	1,43	8	6,48	8	7,71	10	1,58	9	6,94	9	8,17	-1сл.	-1сл.	-1сл.
Туберкулез (впервые	8	1,27	0	0,00	0	0,00	8	1,26	0	0,00	0	0,00	=	-	-
в том числе туберкулез органов дыхания	8	1,27	0	0,00	0	0,00	8	1,26	0	0,00	0	0,00	=	-	-
из них бациллярные формы	5	0,80	0	0,00	0	0,00	6	0,95	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	1	0,16	0	0,00	0	0,00	2	0,32	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	17	2,71	0	0,00	0	0,00	17	2,68	1	0,8	1	0,9	=	-1сл.	-1сл.
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	19706	3135,8	10996	8905,1	9943	9583,2	21623	3413,9	14120	10887,3	12697	11522,9	-8,1%	-18,2%	-17%
Грипп	1	0,16	1	0,81	1	0,96	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	+1сл.	+1сл.
Пневмония (внебольничная)	414	65,88	74	59,93	70	67,47	1135	179,20	172	132,62	169	153,37	-2,7р.	-2,2р.	-2,3р.
COVID-19, всего	8113	1291,0	1273	1030,94	1070	1031,29	1293	204,14	57	43,95	47	42,65	6,3р.	23,4р.	24,1р.
из него: пневмонии вирусом COVID-19, вирус идентифицирован	421	66,99	10	8,10	7	6,75	241	38,05	7	5,40	4	3,63	76,1%	+3сл.	+3сл.
нос-тво возбуд. COVID-19	419	66,67	10	8,10	7	6,75	236	37,26	2	1,54	1	0,91	78,9%	+8сл.	+6сл.
нос-тво возбуд. COVID-19	734	116,80	85	68,84	68	65,54	199	31,42	31	23,90	24	21,78	3,7р.	2,8р.	3,0р.
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	-	-	-