

	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	0	0,00	0	0,00	15	2,35	6	4,60	5	4,49	-5,0р.	-6сл.	-5сл.
Бактериальная дизентерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
ОКИ, вызванные уст. возбуд.	92	14,53	84	64,77	82	74,42	89	13,97	79	60,63	74	66,50	4,0%	6,8%	12%
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	182	28,73	149	114,89	141	127,96	197	30,91	125	95,93	119	106,94	-7,0%	19,8%	20%
Острый паратифический	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	0,77	1	0,91	1	0,16	1	0,77	1	0,90	=	=	=
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	0,47	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+3сл.	-	-
из них: острый гепатит А	1	0,16	0	0,00	0	0,00	0	0,00	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	2	0,32	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+2сл.	-	-
острый гепатит Е	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Хронические вирусные гепатиты	28	4,42	0	0,00	0	0,00	39	6,12	0	0,00	0	0,00	-27,8%	-	-
из них: хронический гепатит В	5	0,79	0	0,00	0	0,00	10	1,57	0	0,00	0	0,00	-5сл.	-	-
хронический гепатит С	23	3,63	0	0,00	0	0,00	29	4,55	0	0,00	0	0,00	-6сл.	-	-
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	4	0,63	4	3,07	4	3,59	-4сл.	-4сл.	-4сл.
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	447	70,57	431	332,33	412	373,90	565	88,66	532	408,30	526	472,68	-20,4%	-18,6%	-21%
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	13	2,04	0	0,00	0	0,00	-13сл.	-	-
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	13	2,04	0	0,00	0	0,00	-13сл.	-	-
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	74	11,68	23	17,73	20	18,15	67	10,51	18	13,81	18	16,18	11,1%	28,4%	12%
из них укусы нанесенные сабаками	49	7,74	13	10,02	11	9,98	46	7,22	15	11,51	15	13,48	+3сл.	-2сл.	-4сл.
Укусы клещами	0	0,00	0	0,00	0	0,00	23	3,61	7	5,37	5	4,49	-23сл.	-7сл.	-5сл.
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	10	1,58	9	6,94	9	8,17	28	4,39	27	20,72	27	24,26	-2,8р.	-3,0р.	-3,0р.
Туберкулез (впервые	8	1,26	0	0,00	0	0,00	14	2,20	0	0,00	0	0,00	-42,5%	-	-
в том числе туберкулез органов дыхания	8	1,26	0	0,00	0	0,00	13	2,04	0	0,00	0	0,00	-38,1%	-	-
из них бациллярные формы	6	0,95	0	0,00	0	0,00	5	0,78	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	2	0,32	0	0,00	0	0,00	2	0,31	0	0,00	0	0,00	=	-	-
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	17	2,68	1	0,8	1	0,9	17	2,67	2	1,53	1	0,90	=	-1сл.	=
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	21623	3413,9	14120	10887,3	12697	11522,9	28322	4444,3	19067	14633,5	17501	15727,0	-23,2%	-25,6%	-27%
Грипп	0	0,00	0	0,00	0	0,00	215	33,74	129	99,00	116	104,24	-215сл.	-129сл.	-116сл.
Пневмония (внебольничная)	1135	179,20	172	132,62	169	153,37	349	54,77	175	134,31	159	142,88	3,3р.	-3сл.	7%
COVID-19, всего	1293	204,14	57	43,95	47	42,65	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1293сл.	+57сл.	+47сл.
из него: пневмонии	241	38,05	7	5,40	4	3,63	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+241сл.	+7сл.	+4сл.
вирусом COVID-19, вирус идентифицирован	236	37,26	2	1,54	1	0,91	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+236сл.	+2сл.	+1сл.
нос-тво возбуд. COVID-19	199	31,42	31	23,90	24	21,78	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+199сл.	+31сл.	+24сл.
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	-	-	-