

Федеральная служба государственной статистики
Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики
по Забайкальскому краю (Забайкалкрайстат)

Анохина ул., д.83, г. Чита, 672000

тел. / факс (3022) 28-20-68

ПРЕСС-ВЫПУСК № 81

18.06.2020г.

При использовании, цитировании и перепечатке информации ссылка на Интернет-сайт Забайкалкрайстата (<http://chita.gks.ru>) обязательна

О заболеваемости населения
Забайкальского края в январе-мае 2020 года

В январе-мае 2020г. по сравнению с соответствующим периодом 2019г. эпидемиологическая обстановка характеризовалась ростом заболеваемости населения менингококковой инфекцией, болезнью, вызванной вирусом иммунодефицита человека и бессимптомным инфекционным статусом, вызванным вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), острыми кишечными инфекциями.

Зарегистрировано снижение заболеваемости: острыми инфекциями верхних дыхательных путей, туберкулезом (впервые выявленным), сифилисом, сальмонеллезными инфекциями, гонококковой инфекцией, хроническими вирусными гепатитами (впервые выявленными), педикулезом, гриппом.

На том же уровне осталась заболеваемость острыми гепатитами.

С начала года зафиксировано 1141 укусов клещами.

Среди заболевших острыми кишечными инфекциями дети в возрасте 0-17 лет составляли 84,9%, острыми респираторно-вирусными инфекциями – 69,9%, педикулезом – 87,9%.

Заболеваемость населения отдельными
инфекционными заболеваниями

	Январь-май 2020, человек	В % к январю- маю 2019	Май 2020, человек	Май 2020 в % к	
				маю 2019	апрелю 2020
Кишечные инфекции					
Острые кишечные инфекции ¹⁾	2370	100,6	229	44,8	76,6
из них:					
острые кишечные инфекции установленной этиологии	745	109,4	43	27,0	55,8
острые кишечные инфекции неустановленной этиологии	1619	96,8	186	53,0	84,2
бактериальная дизентерия (шигеллез)	6	200,0	-	-	-
Сальмонеллезные инфекции	71	78,9	22	122,2	220,0

	<i>Январь-май 2020, человек</i>		<i>В % к январю-маю 2019</i>	<i>Май 2020, человек</i>	<i>Май 2020 в % к</i>	
					<i>маю 2019</i>	<i>апрелю 2020</i>
<i>Гепатиты</i>						
Острые гепатиты	4	33,3	-	-	-	-
из них:						
гепатит А	3	42,9	-	-	-	-
гепатит В	1	100,0	-	-	-	-
Хронические вирусные гепатиты (впервые выявленные)	118	62,4	9	20,9	47,4	
<i>Некоторые инфекции, управляемые средствами специфической профилактики</i>						
Менингококковая инфекция	14	350,0	-	-	-	-
<i>Острые респираторно-вирусные инфекции</i>						
Острые инфекции верхних дыхательных путей	71399	92,9	3016	106,3	27,1	
Грипп	1104	57,6	6	300,0	2,9	
<i>Социально значимые болезни</i>						
Сифилис	77	80,2	15	136,4	136,4	
Гонококковая инфекция	44	73,3	10	100,0	90,9	
Туберкулез (впервые выявленный)	221	87,0	23	53,5	46,9	
Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека и бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	185	107,6	30	83,3	69,8	
Педикулез	173	59,2	7	31,8	36,8	

¹⁾ Включаются: бактериальная дизентерия (шигеллез), энтериты, колиты, гастроэнтериты, пищевые токсикоинфекции (за исключением ботулизма и отравлений, вызванных ядовитыми ягодами и грибами).

Информация о заболеваемости населения инфекционными болезнями Забайкальского края размещается в открытом доступе на официальных Интернет-сайтах Забайкалкрайстата (<http://chita.gks.ru>) и Росстата (<http://www.gks.ru>).

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Забайкальскому краю