

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 № 82**

13.06.2019

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

**О заболеваемости населения  
Забайкальского края в январе-мае 2019 года**

В январе - мае 2019г. по сравнению с соответствующим периодом 2018г. эпидемиологическая обстановка характеризовалась ростом заболеваемости населения менингококковой инфекцией, гриппом, острыми инфекциями верхних дыхательных путей, педикулезом, болезнью, вызванной вирусом иммунодефицита человека и бессимптомным инфекционным статусом, вызванным вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ).

На прежнем уровне осталась заболеваемость острыми гепатитами.

Зарегистрировано снижение туберкулезом (впервые выявленным), хроническими вирусными гепатитами (впервые выявленными), сифилисом, гонококковой инфекцией, острыми кишечными инфекциями, сальмонеллезными инфекциями.

Среди заболевших острыми кишечными инфекциями дети в возрасте 0-17 лет составляли 84,4%, острыми респираторно-вирусными инфекциями – 71,5%, педикулезом – 89,4%.

**Заболеваемость населения отдельными  
инфекционными заболеваниями**

	<i>Январь-май 2019, человек</i>	<i>В % к январю- маю 2018</i>	<i>Май 2019, человек</i>	<i>Май 2019 в % к маю 2018      апрелю 2019</i>	
<b>Кишечные инфекции</b>					
Острые кишечные инфекции <sup>1)</sup>	2357	80,4	511	99,4	84,2
из них:					
острые кишечные инфекции установленной этиологии	681	61,5	159	71,6	85,0
острые кишечные инфекции неустановленной этиологии	1673	92,3	351	121,0	83,6
бактериальная дизентерия (шигеллез)	3	33,3	1	50,0	-
Сальмонеллезные инфекции	90	73,8	18	72,0	81,8

	<i>Январь-май 2019, человек</i>		<i>В % к январю-маю 2018</i>	<i>Май 2019, человек</i>		<i>Май 2019 в % к</i>	
					<i>маю 2018</i>	<i>апрелю 2019</i>	
<b><i>Гепатиты</i></b>							
Острые гепатиты	12		100,0	2	-		200,0
из них:							
острый гепатит А	7		233,3	-	-		-
острый гепатит В	1		100,0	-	-		-
острый гепатит С	4		50,0	2	-		-
Хронические вирусные гепатиты (впервые выявленные)	189		98,4	43	79,6		89,6
<b><i>Некоторые инфекции, управляемые средствами специфической профилактики</i></b>							
Менингококковая инфекция	4		400,0	1	-		-
<b><i>Острые респираторно-вирусные инфекции</i></b>							
Острые инфекции верхних дыхательных путей	76842		170,8	2838	80,8		33,2
Грипп	1917		337,5	2	16,7		2,4
<b><i>Социально значимые болезни</i></b>							
Сифилис	96		94,1	11	44,0		47,8
Гонококковая инфекция	60		93,8	10	52,6		90,9
Туберкулез (впервые выявленный)	254		98,8	43	86,0		58,9
Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека и бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	172		106,2	36	94,7		83,7
Педикулез	292		123,2	22	95,7		44,9

<sup>1)</sup> 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**