
Х. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

На территории Челябинской области в январе 2020 года по сравнению с январем 2019 года отмечен рост зарегистрированных случаев по ряду инфекционных заболеваний, в их числе: бактериальная дизентерия (шигеллез) - в 8,0 раза; сальмонеллезные инфекции - на 38,6%; острый гепатит А - на 30,0%; острые кишечные инфекции - на 9,9%; коклюш - на 7,5%; туберкулез - на 6,7%.

Случаев заболевания корью в январе 2020 года не наблюдалось (в январе 2019 года был зарегистрирован один случай), случаев заболевания дифтерией не наблюдалось, как и в январе 2019 года.

Вместе с тем, в январе 2020 года по сравнению с январем 2019 года сократилось количество случаев заболеваний гриппом - на 51,2%; острым гепатитом С - на 50,0%; сифилисом - на 38,5%; заболеваний, вызванных вирусом иммунодефицита человека, и бессимптомным инфекционным статусом, вызванным вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) - на 16,0%, острыми инфекциями верхних дыхательных путей - на 16,0%; педикулезом - на 2,6%.

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

(по данным Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Челябинской области)

	Январь 2020	
	случаев заболеваний	в % к январю 2019
Кишечные инфекции		
Острые кишечные инфекции	1724	109,9
из них бактериальная дизентерия (шигеллез)	32	в 8,0 р.
Сальмонеллезные инфекции	61	138,6
Гепатиты		
Острые гепатиты	16	123,1
из них:		
гепатит А	13	130,0
гепатит В	1	100,0
гепатит С	1	50,0

Заболеваемость

Продолжение

	Январь 2020	
	случаев заболеваний	в % к январю 2019
Некоторые инфекции, управляемые средствами специфической профилактики		
Краснуха	-	-
Коклюш	57	107,5
Паротит эпидемический	-	-
Острые респираторно-вирусные инфекции		
Острые инфекции верхних дыхательных путей	86245	84,0
Грипп	40	48,8
Социально значимые болезни		
Сифилис (впервые выявленный)	24	61,5
Гонококковая инфекция	18	100,0
Туберкулез (впервые выявленный)	64	106,7
Болезнь, вызванная вирусом иммуно- дефицита человека, и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ви- русом иммунодефицита человека (ВИЧ)	131	84,0
Педикулез	227	97,4

Среди заболевших инфекционными болезнями в январе 2020 года дети в возрасте 0-17 лет составляли по: менингококковой инфекции - 100,0%, коклюшу - 96,5%, острым кишечным инфекциям - 70,1%, острому гепатиту А - 46,2%.

В январе 2020 года зарегистрировано 131 человек с болезнью, вызванной вирусом иммунодефицита человека, и бессимптомным инфекционным статусом, вызванным вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), в том числе детей в возрасте 0-17 лет - один человек.