

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

В феврале 2021 года случаев заболевания корью не зарегистрировано (за аналогичный месяц 2020 года зарегистрировано 62 случая заболевания), случаев заболевания дифтерией не наблюдалось (как и в феврале 2020 года).

Среди заболевших инфекционными болезнями в январе–феврале 2021 года дети в возрасте 0-17 лет составляли по коклюшу 100%, острым кишечным инфекциям - 73,8%, острым инфекциям верхних дыхательных путей - 52,6%, паротиту эпидемическому – 62,2 %, острому гепатиту А – 33,3%.

Таблица 1

**Заболеваемость населения отдельными инфекционными заболеваниями
(по данным Управления Роспотребнадзора по РД)**

	Февраль 2021г. человек	В % к		Справочно		
		февралю 2020г.	январю 2021г.	февраль 2020г. человек.	в % к	
					февралю 2019г.	январю 2020г.
Кишечные инфекции						
Острые кишечные инфекции	702	68,6	76,9	1024	99,2	88,6
из них:						
бактериальная дизентерия (шигеллез)	149	70,0	100,0	213	121,7	68,1
Сальмонеллезные инфекции	7	25,0	33,3	28	140,0	127,3
Гепатиты						
Острые гепатиты	4	133,3	в 4,0 р	3	33,3	100,0
из них						
гепатит А	3	в 3,0 р	-	1	14,3	33,3
гепатит В	-	-	-	1	50,0	-
гепатит С	1	100,0	-	1	-	-
Некоторые инфекции, управляемые средствами специфической профилактики						
Краснуха	-	-	-	-	-	-
Коклюш	5	38,5	-	13	54,2	76,5
Паротит эпидемический	24	24,0	184,6	100	128,2	64,1
Острые респираторно-вирусные инфекции						
Острые инфекции верхних дыхательных путей	13371	68,9	99,7	19417	104,4	в 2,0 р
Грипп	-	-	-	68	52,7	в 7,5 р
Социально-значимые болезни						
Сифилис	6	в 6,0 р	54,5	1	12,5	5,9
Гонококковая инфекция	5	23,8	41,7	21	100,0	63,6
Туберкулез (впервые выявленный)	47	69,1	95,9	68	95,8	101,5
Болезнь, вызванная вирусом иммуноде- фицита человека и бессимптомный ин- фекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека	11	33,3	73,3	33	143,5	150,0
Педикулез	10	в 2,0 р	66,7	5	45,5	18,5

В январе-феврале 2021 года зарегистрировано 26 человек с болезнью, вызванной вирусом иммунодефицита человека и бессимптомным инфекционным статусом, вызванным вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ).

В феврале 2021 года больных ВИЧ-инфекцией детей в возрасте 0-17 лет не выявлено.