

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

В октябре 2020г. также, как и за аналогичный месяц 2019г. в республике случаев заболевания корью не наблюдалось.

Среди заболевших инфекционными болезнями в январе–октябре 2020г. дети в возрасте 0-17 лет составляли по коклюшу – 98,1%, острым кишечным инфекциям -75,3%, острым инфекциям верхних дыхательных путей - 63,3%, паротиту эпидемическому – 58,0 %, по острому гепатиту А – 25,0%.

Таблица 1

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

	октябрь 2020г. человек	В % к		октябрь 2019г. человек	Справочно	
		октябрь 2019г.	сентябрь 2020г.		в % к	
					октябрю 2018г.	сентябрю 2019г.
Кишечные инфекции						
Острые кишечные инфекции	573	47,0	90,0	1219	109,2	82,9
из них:						
бактериальная дизентерия (шигеллез)	125	47,9	160,3	261	103,6	114,5
Сальмонеллезные инфекции	19	39,6	79,2	48	35,3	102,1
Гепатиты						
Острые гепатиты	1	16,7	50,0	6	100,0	в 2,0 р
из них						
гепатит А	-	-	-	4	100,0	в 2,0 р
гепатит В	1	100,0	100,0	1	50,0	100,0
гепатит С	-	-	-	1	-	-
Некоторые инфекции, управляемые средствами специфической профилактики						
Краснуха	-	-	-	-	-	-
Коклюш	1	3,6	50,0	28	140,0	121,7
Паротит эпидемический	6	10,0	в 3,0 р	60	133,3	193,5
Острые респираторно-вирусные инфекции						
Острые инфекции верхних дыхательных путей	9699	131,1	123,8	7397	112,1	164,6
Грипп	-	-	-	-	-	-
Социально-значимые болезни						
Сифилис	3	60	100,0	5	55,6	в 2,5 р
Гонококковая инфекция	3	23,1	15,0	13	61,9	40,6
Туберкулез (впервые выявленный)	68	125,9	183,8	54	117,4	108,0
Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека и бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека	4	17,4	25,0	23	88,5	176,9
Педикулез	12	100,0	63,2	12	85,7	150,0

В январе-октябре 2020 года зарегистрировано 171 человек с болезнью, вызванной вирусом иммунодефицита человека и бессимптомным инфекционным статусом, вызванным вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ).

В октябре 2020 года среди больных ВИЧ-инфекцией детей в возрасте 0-17 лет не выявлено.