

## Отчет по противотуберкулезной помощи детскому и подростковому населению за 2024г.

Таблица №1

	Численность детского населения	Сведения о РМ			Сведения о ДСТ					Подле жало Rg и Fl	Охват Rg и Fl
		Охват р. Манту.	Из них с впервые (-) РМ	Из них с впервые (+) РМ	Охват диаскин тестом	Из них с впервые (+) ДСТ	Из них с впервые сомнительным ДСТ	Из них обследованы на туберкулез	Проведена КТ ОГК		
от 0 до 14 лет 11 месяцев 29 дней		х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
из них до 1 года					х	х	х	х	х	х	х
с 12 месяцев до 7 лет 11 месяцев 29 дней										х	х
из них дети 6 лет					х	х	х	х	х	х	х
из них дети 7 лет					х	х	х	х	х	х	х
с 8 лет до 14 лет 11 месяцев 29 дней.			х	х						х	х
подростков с 15 лет до 17 лет 11 месяцев 29 дней			х	х							

Таблица №2 Количество детей и подростков из групп риска по туберкулезу, охваченных 2-х кратной иммунодиагностикой (туберкулинодиагностикой и диаскинтестом) по нозологиям.

		Количество детей	Из них охвачено 2 кратной иммунодиагностикой	Количество подростков	Из них охвачено 2 кратной иммунодиагностикой
1.	Больные сахарным диабетом				
2.	Больные язвенной болезнью				
3.	больные хроническими неспецифическими заболеваниями бронхолегочной системы				
4.	больные хроническими неспецифическими заболеваниями почек;				
5.	больные ВИЧ-инфекцией				
6.	длительно получающие иммуносупрессивную терапию (цитостатики, кортикостероиды, генно-инженерные				



из них по причине	медицинско го отвода						X	X
	отказа родителей.						X	X
Охват детей РМ с 2 ТЕ 6 и 7 лет, из них		X	X	X	X	X		
с отрицательными РМ с 2ТЕ		X	X	X	X	X		
Запланировано ревакцинаций		X	X	X	X	X		
Ревакцинировано детей		X	X	X	X	X		

Таблица №5

Дети от 0 до 17 лет, взятые на диспансерный учет в 2024г.

	с первичным инфицированием (виражом)	с гиперергической РМ и (-) ДСТ	с гиперергической РМ и (+) ДСТ		с усиливающейся чувствительностью к туберкулину		с гиперергической реакцией на ДСТ		Оздоровлено в санаториях учреждений туберкулезного профиля	Оздоровлено в санаторном. д/с
			всего	из них проведено ХП	всего	из них проведена ХП	всего	из них проведена ХП		
Дети										
Подростки										

Таблица №6

Дети от 0 до 17 лет, взятые на диспансерный учет в 2024г.

с больным БК (+) с лекарственно чувствительным туберкулезом	с больным БК (+) МЛУ	с больным (+) ШЛУ	по туб. контакту с больным ВК (-)	Из них:
				Оздоровлено

количество	из них обследовано на туберкулез	проведено проф. лечение	количество	из них обследовано на туберкулез	проведено ХП	количество	из них обследовано на туберкулез	проведена ХП	количество	из них обследовано	проведена ХП			

Таблица №7.

Изучение инфицированности детей в разных возрастных группах за 2024г.

возраст (годы)	постав РМ	из них			из числа проверенных р. Манту					общая инфицированность в, %
		отр	сом	пол	Взятые на диспансерный учет по виражу в 2024г.	Взятые на диспансерный учет с гиперергической РМ в 2024г.	Инфицированные МБТ	ПВА	Лок. форма туберкулеза, выявленная в 2024г.	
1-2г.										
3-4г.										
5 – 6 лет										
7 лет										
всего 1-7 лет										

Прошу предоставить:

- 1.Список детей с положительным диаскинтестом за 2023г. и 2024г. с указанием даты рождения, адреса проживания
- 2.Список детей с сомнительным диаскинтестом за 2023г. и 2024г. с указанием даты рождения, адреса проживания
- 3.План туберкулинодиагностики на 2025г. с разбивкой по месяцам.
- 4.План постановки диаскинтеста на 2025г. с разбивкой по месяцам.
- 5.План ревакцинации детей 6 лет и 7 лет на 2025г. с разбивкой по месяцам.

**Главный внештатный фтизиатр детский В.А. Гудырева**

**Адрес электронной почты: detirptd@yandex.ru**