

В соответствии с клиническими

рекомендациями «Выявление и диагностика туберкулеза у детей, поступающих и обучающихся в образовательных организациях» (письмо Минздрава России от 07.04.2017 №15-2/10/2-2343), разработанными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» определены альтернативные методы обследования детей от 0 до 17 лет при отказе родителей от внутрикожных проб (Манту 2 ТЕ, АТР) или любых иммунологических тестов.

Профилактические медицинские осмотры детского и подросткового населения с целью выявления различных проявлений туберкулезной инфекции, с использованием иммунодиагностики в массовом порядке (все население) проводятся в медицинских организациях по месту жительства, работы, службы, учебы.

Методика скрининга заключается в обследовании детей с 12-месячного возраста до 17 лет включительно 1 раз в год.

① АЛЬТЕРНАТИВНЫХ МЕТОДОВ ОБСЛЕДОВАНИЯ С ЦЕЛЬЮ ИСКЛЮЧЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА У РЕБЕНКА

К альтернативным методам обследования на туберкулезную инфекцию относится диагностический тест – T-SPOT.TB (зарегистрирован в России). Для проведения исследования осуществляется забор крови из вены!

Положительные результаты теста указывают на активность туберкулезной инфекции (как и АТР) и предполагают назначение компьютерной томографии (МСКТ) органов грудной клетки с целью исключения локального туберкулеза.

Отрицательные результаты теста при отсутствии клинических симптомов заболевания (рецидиваторного и интоксикационного характера, других локальных патологических проявлений) позволяют врачу-фтизиатру выдать справку об отсутствии у ребенка в настоящий момент активного туберкулеза.

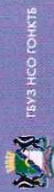
② ПРИ ОТКАЗЕ ОТ ЛЮБЫХ ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ ТЕСТОВ

При письменном согласии родителей (иного законного представителя) возможжно проведение рентгенологического исследования – обзорной рентгенограммы органов грудной клетки (Приказ Минздрава России от 29.12.2014 № 951).

Отсутствие патологии на обзорной рентгенограмме органов грудной клетки позволяет врачу-фтизиатру выдать справку об отсутствии у ребенка в настоящий момент активного туберкулеза.

ЗАЩИТИТЕ СВОИХ ДЕТЕЙ ОТ ТУБЕРКУЛЕЗА!

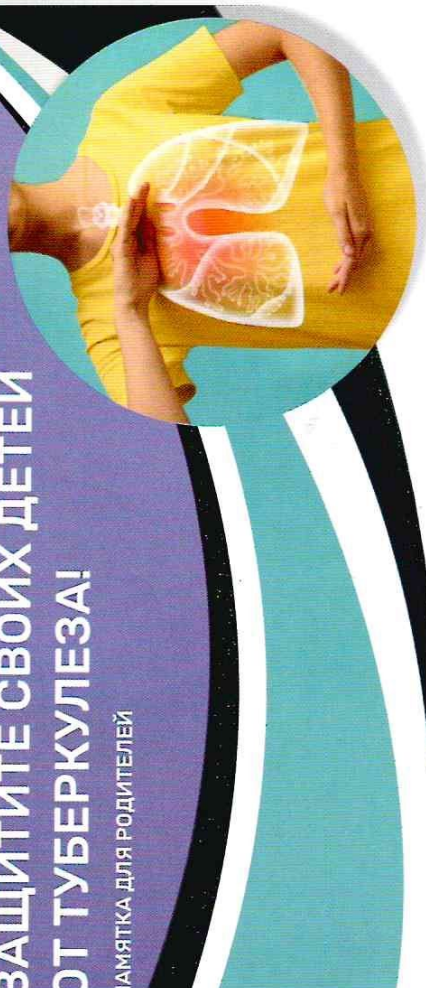
ПАМЯТКА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ



Департамент
по социальному развитию
населения города Новосибирска



Министерство
здравоохранения
Новосибирской области



Лицам в возрасте до 7 лет включительно проводится иммунодиагностика с использованием туберкулина – пробы Манту 2 ТЕ, старше 7-летнего возраста и до 18 лет – аллергена туберкулезного рекомбинантного (АТР)-диаскинтаста.

Среди детского населения выделяют группы повышенного риска заболевания туберкулезом, подлежащие обследованию на туберкулез 2 раза в год в условиях медицинских организаций первичной медико-санитарной помощи (поликлиники):

- не вакцинированные БЦЖ;
- больные сахарным диабетом, язвенной болезнью;
- хроническими неспецифическими гнойно-воспалительными заболеваниями бронхолегочной системы и почек;
- с ВИЧ-инфекцией;
- длительно получающие иммуносупрессивную терапию (цитостатики, глюкокортикоиды).