

*Существует три несложных правила, соблюдение которых сможет максимально снизить вероятность заражения ребенка туберкулезом*

## **Здоровый образ жизни**



Для предупреждения заболевания туберкулезом необходимо направить усилия родителей на повышение защитных сил организма ребенка:

- ✓ Контролировать соблюдение режима дня;
- ✓ Обеспечивать полноценное питание;
- ✓ Организовывать регулярные занятия по физической культуре;
- ✓ Обеспечивать соблюдение малышом правил гигиены



## **Вакцинация БЦЖ**

Прививка БЦЖ является на сегодняшний день самой надежной защитой от туберкулеза. БЦЖ – это вакцина, содержащая ослабленные микобактерии туберкулеза. Вакцинация БЦЖ проводится в родильном доме здоровым новорожденным на 3-7 сутки жизни, для ослабленных или маловесных детей используют



вакцину БЦЖ-М, которая содержит вдвое меньше микробных клеток, но также защищает малыша. Противотуберкулезный иммунитет после вакцинации БЦЖ будет защищать ребенка на протяжении 4-6 лет. В дальнейшем вакцинацию БЦЖ повторяют ребенку в возрасте 7-14 лет



## **Ежегодная проба Манту**

Проба Манту – это не прививка, а диагностический тест для выявления инфицирования: ребенку внутривенно вводится туберкулин (частички оболочек возбудителя болезни).

Запомните: туберкулин не содержит живые микобактерии, а потому спровоцировать развитие туберкулеза он не может. Туберкулиновидиагностика – общепризнанный, доступный и безопасный метод распознавания туберкулеза на ранних стадиях у детей. Ее нужно делать регулярно раз в год независимо от предыдущего результата, или дважды в год, если ребенку н сделана прививка БЦЖ и его организм пока не защищен вакциной

**Не игнорируйте советы врачей,  
подумайте о здоровье Вашего ребенка!**



Разработал:  
воспитатель  
МБДОУ «Детский сад № 4  
Галиахметова Л.Н.

*Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад № 4»*

**24 марта**

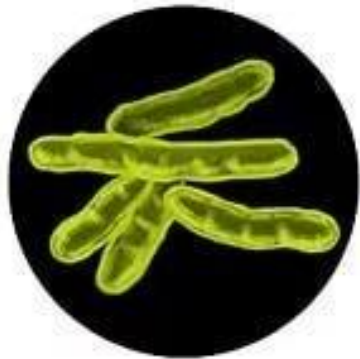
Всемирный  
день борьбы  
с туберкулезом



**При простых способах  
защитить малыша  
от туберкулеза**



Туберкулез – это инфекционное заболевание, вызываемое микобактерией туберкулеза (палочка Коха)



*Зарождение происходит разными путями:*

#### воздушно-капельный

при разговоре с больным человеком – через кашель, чихание



#### воздушно-пылевой

при попадании в организм здорового человека частиц мокроты больного вместе с пылью



#### контактный

проникновение инфекции в организм через поврежденную кожу, слизистые оболочки



#### пищевой

проникновение инфекции в организм через продукты питания от зараженного туберкулезом скота: молоко, творог, сыр, сметана, масло, мясо



Туберкулез поражает чаще всего легкие, трудно поддается лечению (продолжительность курса лечения составляет 6-8 месяцев), часто приводит к осложнениям и смерти.

Туберкулез не разборчив в том, кого поразить сегодня, а кому нанести удар завтра.

**У детей риск заболевания туберкулезом выше, поскольку их иммунитет еще до конца не сформирован. Заразиться малыш**

