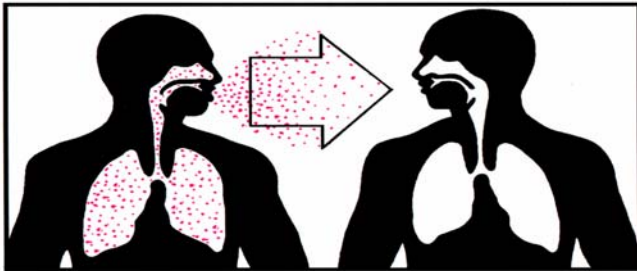


## Кожная проба (реакция Манту) на туберкулез

Кожная проба на наличие туберкулеза, иногда называемая «реакция Манту», - это простой, безвредный способ выявления латентной туберкулезной инфекции.



### Что представляет собой латентная туберкулезная инфекция?

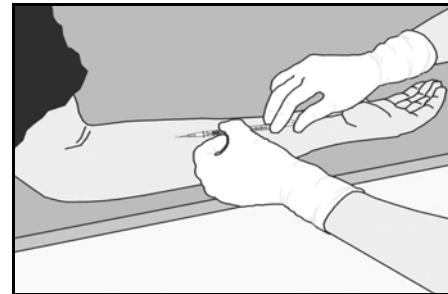
Существуют две фазы туберкулеза. Заболевание в обеих фазах может быть излечено с помощью лекарств. Когда возбудители туберкулеза попадают в организм человека, они вызывают латентную, или скрытую, туберкулезную инфекцию. Оставленная без лечения, латентная туберкулезная инфекция может превратиться в активное туберкулезное заболевание. Любой человек может заразиться туберкулезом, потому что эта болезнь распространяется по воздуху.

Фаза 1 – Латентная туберкулезная инфекция	Фаза 2 – Активное туберкулезное заболевание
Возбудители туберкулеза «спят» в организме человека. Эта фаза может продолжаться в течение очень длительного срока – даже в течение многих лет.	Возбудители туберкулеза активны и распространяются. Они поражают ткани организма.
Человек не выглядит больным и не чувствует себя больным. Флюорографическое обследование грудной клетки обычно не показывает отклонений.	Человек обычно чувствует себя больным. Врач проведет исследования, чтобы выявить, какие части тела поражены туберкулезом.
Вы не можете передать туберкулез другим людям.	Если возбудители туберкулеза попали в легкие, то человек может передать туберкулез другим людям, когда кашляет, чихает, разговаривает или поет.
Обычно излечивается с помощью приема одного лекарства в течение 9 месяцев.	Излечивается с помощью приема трех или четырех лекарств в течение, по крайней мере, 6 месяцев.

### Как я могу узнать, что у меня латентная туберкулезная инфекция?

Кожная проба (реакция Манту) может выявить наличие латентной туберкулезной инфекции. У вас могла развиться латентная туберкулезная инфекция, если вы когда-либо находились поблизости от человека с активным туберкулезным заболеванием (даже если вы не знали, что этот человек болен).

С помощью тонкой иглы медицинский работник введет небольшое количество безвредной диагностической жидкости (называемой «туберкулин») под кожу на вашей руке.



**Медицинский работник ДОЛЖЕН проверить вашу руку через 2 или 3 дня после проведения кожной пробы на туберкулез, даже если, по вашему мнению, рука выглядит нормально.**

Если у вас разовьется реакция на эту пробу, то она будет выглядеть как бугорок на коже. Медицинский работник измерит размер этого бугорка. Если такой бугорок появится, он исчезнет через несколько недель.

### Как мне ухаживать за рукой после проведения кожной пробы на туберкулез?

- Не закрывайте место укола бинтом или пластырем.
- Будьте осторожны – не трите и не царапайте место укола.
- Если место укола чешется, положите на него холодную тряпочку.
- Вы можете осторожно мыть и вытирать руку.



## Кожная проба (реакция Манту) на туберкулез - Страница 2

**Не бойтесь пройти обследование. Туберкулез можно излечить!**

### Что, если результаты кожной пробы на туберкулез отрицательны?

Результаты пробы считаются «отрицательными», если на месте укола не образовалось бугорка (или образовался очень маленький бугорок). Отрицательные результаты кожной пробы на туберкулез обычно означают, что у вас нет туберкулеза.

В некоторых случаях позже требуется выполнить еще одну кожную пробу на туберкулез.

### Что, если результаты кожной пробы на туберкулез положительны?

Результаты пробы считаются «положительными», если на месте укола появляется бугорок определенного размера. Это означает, что в вашем организме, возможно, имеются возбудители туберкулеза. Большинство людей с положительной реакцией на туберкулиновую кожную пробу имеют латентную туберкулезную инфекцию. Чтобы это проверить, врач обследует вас, и будет проведено флюорографическое обследование грудной клетки. Возможно, потребуется проведение других исследований, чтобы проверить, не развилось ли у вас активное туберкулезное заболевание.

**Защитите свое здоровье и здоровье вашей семьи – сделайте кожную пробу на туберкулез! Чтобы это сделать, обратитесь к своему врачу или в местный отдел общественного здравоохранения.**

### Вы должны сделать кожную пробу на туберкулез, если:

- имели частый непосредственный контакт с человеком, у которого наблюдается активное туберкулезное заболевание,
- жили в стране, где много людей заражены туберкулезом,
- работаете или живете в доме для престарелых и хронически больных, поликлинике, больнице, тюрьме или приюте для бездомных, или
- заражены ВИЧ-инфекцией или страдаете некоторыми другими заболеваниями.

### Что, если мне была сделана прививка БЦЖ?

Даже если вам была сделана прививка БЦЖ, вам не противопоказана кожная проба на туберкулез.

- Лица, которым была сделана прививка БЦЖ, могут иметь латентную туберкулезную инфекцию или туберкулезное заболевание в активной форме.
- Вакцина БЦЖ может предохранить маленьких детей от тяжелой формы туберкулеза. Эта защита слабеет с возрастом человека.
- Вакцина БЦЖ иногда приводит к положительной реакции на кожную пробу на туберкулез. Однако такая реакция может быть вызвана туберкулезными бактериями в вашем организме, а не бактериями вакцины БЦЖ.

**Вам не противопоказана кожная проба на туберкулез, даже если вам была сделана прививка БЦЖ!**