

## **Безопасна ли проба Манту?**

Безопасна. Единственное «но» - она не проводится тем, кто на момент проведения пробы болен или имеет сильнейшую аллергию. Иначе результаты будут ложными.

## **Может ли проведение пробы Манту заразить человека туберкулезом?**

Нет, препарат, используемый для пробы, не содержит живых бактерий, поэтому туберкулез развиться не может.

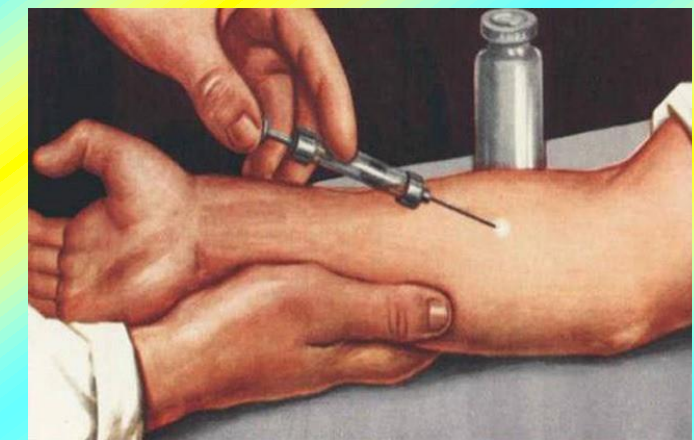
## **Можно ли мыться, принимать душ после проведения пробы Манту?**

Можно, под кожу, куда вводился туберкулин, вода добраться не сможет и из-за этого не произойдет увеличения пятнышка.

Но! Тереть, чесать, распаривать горячей водой место, куда ввели препарат нельзя. Врач не сможет верно оценить результат пробы.



# **Что такое пробы Манту?**



**Запомните, реакция Манту – это тест, показывающий есть ли в организме туберкулезная инфекция!**

**Теперь Вы знаете как защитить свое здоровье! Не отказывайтесь от пробы Манту!**

**ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Курской области»  
2020г.**

## Манту – это прививка?

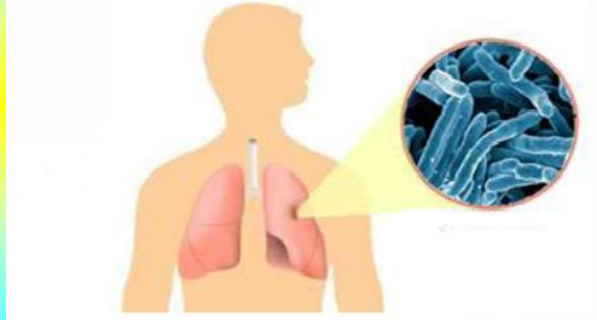
Это самое распространенное заблуждение.

**Проба Манту**, это не прививка – это внутрикожное введение туберкулина (аллергена, содержащего вытяжку микобактерий туберкулеза) с целью узнать есть инфекция в организме или нет. Проба помогает узнать, существует ли риск заболеть туберкулезом.



## Зачем определять есть ли инфекция в организме?

Присутствие инфекции в организме, даже, если, она протекает в легкой форме, выявить необходимо. Иначе есть риск перехода инфекции в острую активную форму.



## Как проводится проба Манту?

Туберкулин (препарат) вводят внутркожно.



Если детям после рождения сделали прививку против туберкулеза (БЦЖ-М), пробу Манту проводят 1 раз в год.

Тем, у кого нет прививки против туберкулеза, пробу Манту проводят чаще-2 раза в год.

После введения туберкулина можно вести обычную жизнь, а через 3 дня (72 часа) врач или медсестра обязательно проведут измерения и запишут результат, с которым врач будет сверять результаты предыдущих проб.



Если врач определил, что в организме в месте введения туберкулина отреагировал сильнее, чем в прошлый раз, он направит ребенка к врачу, который занимается лечением и профилактикой туберкулеза. Врач-фтизиатр, в свою очередь, примет решение о назначении препаратов или даст направление на дополнительные анализы.



## Как врач оценивает пробу Манту?

Если на месте введения препарата не возникло никакой реакции, пятно не появилось – реакция отрицательная. Это значит, что организм еще не встречался с микобактерией.

Если же в месте инъекции возникло уплотнение – реакция считается положительной. Это означает, что организм встретился с бактерией, вызывающей туберкулез. Размер уплотнения имеет значение. Врач, измерив уплотнение, может определить защищен организм от туберкулеза или нет. Ярко выраженная реакция, более 5 мм в диаметре – повод продолжить обследование.

Дети, туберкулиновидиагностика которым не проводилась, допускаются в детскую организацию при наличии заключения врача-фтизиатра об отсутствии заболевания.