***Консультация для родителей:***

***Зачем делают Манту?***

Реакция Манту – это проба, с помощью которой определяют, есть ли в организме человека туберкулезная инфекция. Такая проба проводится ежегодно у детей в возрасте от одного года до 17 лет. Под кожу вводится очищенный туберкулин – аллерген, который способен вызвать специфическую реакцию организма в том случае, если человек инфицирован. На месте инъекции появляется «пуговка» - по её внешнему виду врачи и судят о наличии инфекции.

Если в месте укола нет уплотнения или оно небольшое (до реакции 4мм в диаметре), то говорят об отрицательной или сомнительной реакции Манту.

Если же уплотнение более обширное, реакцию считают положительной. Это ещё не говорит о том, что человек заболел туберкулезом. Такой диагноз может поставить только врач-фтизиатр после тщательного обследования. Проба Манту в данном случае будет являться сигналом, что такое обследование необходимо.

Противопоказания к пробе Манту являются распространенные кожные заболевания, острые и хронические инфекционные заболевания в период обострения, аллергические состояния, эпилепсия. Запрещено проводить туберкулинодиагностику, если в детском коллективе объявлен инфекционный карантин. «Пуговку» нельзя чесать, мочить водой, мазать зеленкой и мазями, заклеивать пластырем – это может спровоцировать положительную реакцию на пробу. Как правило, осложнений после Манту не отмечается, разве что в некоторых случаях может слегка повыситься температура тела (до 37-38 градусов С).

Манту нельзя делать детям, если они простужены. Должен пройти месяц после выздоровления.

Источник: врач-педиатр клиники «Медицина» Гузель Шакирова.

Подготовила: воспитатель Жигарева Зоя Николаевна.