**Как уберечься от болезни? Зачем нужна реакция Манту?**

Туберкулез - это опасное инфекционное заболевание. Сейчас ситуация в обществе по туберкулезу неблагополучна, и с его микобактериями ребенок может встретиться очень рано. Чтобы избежать этого, прививка БЦЖ обычно проводиться ребенку в роддоме на третьи-седьмые сутки жизни.

В нашей области процент охвата новорожденных вакцинацией БЦЖ достаточно высок и составляет 98,8%. У значительной части детей иммунитет после этой прививки сохраняется пять-семь лет, поэтому в возрасте семи и четырнадцати лет детям с отрицательным результатом реакции Манту делают повторную вакцинацию БЦЖ.

Реакция Манту является основным методом выявления туберкулеза у детей. Многие ошибочно считают реакцию Манту прививкой, но это не прививка, а кожная аллергическая проба, позволяющая выявить напряженность иммунитета к туберкулезу. Проба эта безвредна как для здоровых детей, так и для детей с различными соматическими заболеваниями. Она проводиться ежегодно с 12-и месячного возраста. Детям, не относящимся к группам риска, эту пробу делают 1 раз в год, а детям из группы риска по туберкулезу 2-а раза в год.

После оценки пробы Манту дети по показаниям направляются на консультацию к фтизиатру. Очень важно своевременно проконсультировать ребенка у фтизиатра, так как только он может оценить серьезность ситуации, риск перехода скрытой инфекции в реальное заболевание. При необходимости детям, у которых впервые выявлена положительная реакция Манту, нарастание туберкулиновой пробы на 6мм и очень выраженная реакция 17мм и более, проводиться специфическая профилактика противотуберкулезным препаратом.

При правильной и своевременно проводимой специфической и неспецифической профилактике, возможно, защитить ребенка от заболевания туберкулезом.