

Для чего ее делают, и можно ли устраивать ребенка в ясли, если реакция положительная?

Реакция Манту, как и реакция Пирке – диагностическая туберкулиновая проба, только более чувствительная. Применяют, чтобы выяснить, не нуждается ли ребенок в повторной прививке против туберкулеза.

Если на месте внутрикожного введения туберкулина у ребенка никаких изменений не возникает, реакция Манту считается **отрицательной**.

Если же появляется краснота и припухлость **положительной**. Ребенка необходимо показать врачу через 72 часа после введения туберкулина. Положительная реакция говорит о том, что организм ребенка встретился с микробактериями туберкулеза, но вовсе не обязательно – о начавшемся у него заболевании.

Поскольку всем детям в роддомах делают прививку противотуберкулезную (БЦЖ), т.е. вводят ослабленные, вызывающие заболевания микробактерии, у ребенка ясельного возраста реакция Манту должна быть положительной в течение определенного срока.

Когда положительная реакция Манту у ребенка держится стойко, вопрос об определении в ясли решает врач.

Если вашему ребенку будут ставить туберкулиновую пробу, позаботьтесь, чтобы он не расчесывал место введения репарата. А когда будете его купать, не мочите это место водой, не трите губкой.

